

النبيذ والمستقبل الأرض

٣

١٩٩٧



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

البيئة

(المجلد الثالث)
(١٩٩٧)

إعداد

مركز المحررة للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات
٤ ش ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٢٣



مجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
٦%	م مساحة الدلتا تحولت إلى مبان	الاهرام	٤٠٢	٩٧-٠٣-٠٢	
شهبيرة الملاخ	الاهرام	٤٠٤	٩٧-٠٣-٠٢		
القاهرة تحتفل بصور تقرير	الاهرام	٤٠٥	٩٧-٠٣-٠٢		
احمد مهدي	الاهرام	٤٠٦	٩٧-٠٣-٠٢		
بنيات : ابن تقرير البينة ؟	الاهرام	٤٠٧	٩٧-٠٣-٠٢		
راصد	الاهرام	٤٠٨	٩٧-٠٣-٠٢		
البينة في اسبوع : لجنة لاعادة التوازن للبنية العمرانية والمعمارية	الاهرام	٤٠٩	٩٧-٠٣-٠٢		
ارتفاع نسبة التلوث والسموم إلى ٢٥% بمياه الشرب	الاحرار	٤١١	٩٧-٠٣-٠٢		
رحب الشيخ	الاحرار	٤١٢	٩٧-٠٣-٠٢		
برنامج تنمية شامل لانقاذ حلوان	الدستور	٤١٣	٩٧-٠٣-٠٢		
محمود عبد الله	الاهرام	٤١٤	٩٧-٠٣-٠٢		
ما زالت الانار البينية تغطي الكويت والخليج	مايو	٤١٥	٩٧-٠٣-٠٢		
جوائز للبحوث العلمية في تلوث البينة والتخطيط العمراني	الاهرام	٤١٦	٩٧-٠٣-٠٢		
أهالي الكرك مهتدون بالفشل الكلوي بسبب مياه الشرب	العربي	٤١٧	٩٧-٠٣-٠٢		
ناصر هريدي	الاهرام	٤١٨	٩٧-٠٣-٠٢		
تكثيف الجهود للحفاظ على البينة ومحاربة الضوضاء	الاهرام	٤١٩	٩٧-٠٣-٠٢		
فوزي ناشد	الاهرام	٤٢٠	٩٧-٠٣-٠٢		
البينة الملونة ! والمليارات المخصصة !!	الاحرار	٤٢١	٩٧-٠٣-٠٢		
مصطفى كامل مراد	الاهرام	٤٢٢	٩٧-٠٣-٠٢		
طقس غير مستقر لمدة ٤٨ ساعة	الاهرام	٤٢٣	٩٧-٠٣-٠٢		
الطقس السمين يهدد المزيد من الولايات الأمريكية	الاهرام	٤٢٤	٩٧-٠٣-٠٢		
الاهرام المسائي	٤٢٥	٩٧-٠٣-٠٢			

مجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٤١٧	٩٧-٠٣-٠٤	العمارة الخضراء .. هل تبطل مفعول قبلة التلوث ؟!	علاء البحار
٤١٩	٩٧-٠٥-٠٤	مؤتمر دولى يناقش حماية البيئة والصناعة	الاهرام
٤٢٠	٩٧-٠٣-٠٤	ندوة مصرية المانية علمية بالمركز القومى للبحوث	الاهرام
٤٢١	٩٧-٠٣-٠٦	خطر اقامة لصناعات الثقيلة داخل كردونات المراكز بالبحيرة	ابراهيم البليسى
٤٢٢	٩٧-٠٣-٠٦	النشباب الكندى يسهم فى مشروعات الخدمة العامة والحفاظ على البيئة بالقربية	الاهرام
٤٢٣	٩٧-٠٣-٠٦	٦٩ مليون دولار لتسقية هواء القاهرة من الرصاص	الاهرام
٤٢٤	٩٧-٠٣-٠٦	بيئة	العالم اليوم
٤٢٥	٩٧-٠٣-٠٧	مدينة الباشوات تنفض غبار الأسمنت !!	محمد بكر
٤٢٦	٩٧-٠٣-٠٧	مظاهرة ضد التلوث بالاسكندرية	الشعب
٤٢٧	٩٧-٠٣-٠٨	تدهور الانتاج .. تشريد الصيادين .. والسبب نعت المسئولين	مصطفى منسى
٤٢٨	٩٧-٠٣-٠٨	التلوث بسبب التخلف العفلى	عزة ابو العر
٤٢٩	٩٧-٠٣-٠٨	صرف الاسكندرية فى البر أم البحر ؟!	فكرى عبد السلام
٤٣٠	٩٧-٠٣-٠٩	حماية الشواطئ المرجانية	عائشة عبد الغفار
٤٣١	٩٧-٠٣-٠٩	الحرب على مشاكل المجتمع ومخاطر البيئة !	السياسى المصرى
٤٣٢	٩٧-٠٣-٠٩	صفاء النشار	الاهرام
٤٣٣	٩٧-٠٣-٠٩	اذا ماتوا افرت الرغبة السياسية فسفك يصلح حال البيئة	الاهرام
٤٣٤	٩٧-٠٣-٠٩	وحدى رياض	الاهرام
٤٣٥	٩٧-٠٣-٠٩	غدا .. التعليم والتتفيع البيئى للأوسط	الاهرام

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٣	البيئة (١٩٩٧) المجلد الثالث		
العنوان			
الشمس مع الهواء بسبب صعوبة فى النفس ! لبلى السعدنى	الاهرام	٤٤٦	٩٧-٠٣-٠٩
حوار المثقفين وحال البيئة المصرية عنايات مرجان	الاهرام	٤٤٧	٩٧-٠٣-٠٩
٢٠ الف جنيه جائزة الاسلام والبيئة -----	الاهرام	٤٤٨	٩٧-٠٣-٠٩
٤٨ بحثا عن البيئة والحاسية بالاسكندرية -----	الاهرام	٤٤٩	٩٧-٠٣-٠٩
تدريب الصغور فى مطروح -----	الاهرام	٤٥٠	٩٧-٠٣-٠٩
وجودى بين الأطفال ١ -----	نصف الدنيا	٤٥١	٩٧-٠٣-٠٩
رصد التلوث الصناعى بعد غد -----	الاهرام	٤٥٢	٩٧-٠٣-٠٩
تقرير للأمم المتحدة يحذر من تعرض المناطق العربية للجفاف والتصحر -----	الاهرام	٤٥٤	٩٧-٠٣-٠٩
معدلات الضوضاء بالدقى والعبه والهزم خطيرة وتهدد الصحة العامة اميرة يوسف	الاهرام	٤٥٥	٩٧-٠٣-١١
جمعية جديدة لتنمية مجتمع حلوان خالد حمزة	اخر ساعة	٤٥٦	٩٧-٠٣-١٢
خبراء اجانب فى البيئة المصرية .. بشهادة الاعدادية ! حسام عبد ربه	اخر ساعة	٤٥٧	٩٧-٠٣-١٢
اهتمام كبير بالقاهرة اقدم عواصر العالم محمد عبد السلام	الاهرام المسانى	٤٥٨	٩٧-٠٣-١٢
رفع كفاءة المرور وتقليل نسبة عوادم السيارات بالقاهرة عبد الهادى تمام	الاهرام	٤٦١	٩٧-٠٣-١٢
مخافظ الاسكندرية يحذر الشركات من تلوث البحر سليمان عبد العظيم	المصور	٤٦٢	٩٧-٠٣-١٤
سر البرد الشديد ليلا واحتمالات تكراره انطوان البير	الاهرام	٤٦٣	٩٧-٠٣-١٤
الاسكندرية ومناطق الساحل الشمالى تتعرض لنوة الحسوم -----	الاهرام	٤٦٤	٩٧-٠٣-١٥

مجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث	العنوان	المؤلف
العدد	الصفحة	التاريخ	المصدر
٩٧-٠٢-١٥	٤٦٥	اعداد شبابا لحماية البيئة وترشيد الطاقة	الاهرام
٩٧-٠٢-١٥	٤٦٦	معالجة تلوث البيئة فى المنشآت الصناعية	الاهرام
٩٧-٠٢-١٥	٤٦٧	شركة النيل للكبريت .. وتوجه رائد نحو البيئة	العالم اليوم
٩٧-٠٢-١٦	٤٦٨	غضبة الطبيعة والعدوان على الأوزون	وطنى
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٠	تكامل الإدارة الساحلية	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧١	إنشاء نهاية متخصصة لقضايا البيئة	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٢	التجارة تغازل البيئة .. والتنمية تتفرج	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٣	البيئة والسياحة وجوان لعملة واحدة	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٤	الوعي .. النوعية .. الجمعيات .. شركاء فى التنمية	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٥	الجامعة وتنمية البيئة	الاهرام
٩٧-٠٢-١٦	٤٧٦	قانون البيئة قواعد اخلاقية	اكتوبر
٩٧-٠٢-١٨	٤٧٧	شيخ الأزهر يفتتح المؤتمر الدولى للبيئة والتنمية	الاخبار
٩٧-٠٢-١٨	٤٧٨	حملة بيطرية للقضاء على الحيوانات المسعورة بتوشكى !	الاهرام
٩٧-٠٢-١٨	٤٧٩	ندوة فة الزقازيق حول التلوث والاحياء البرية	الاهرام
٩٧-٠٢-١٨	٤٨٠	٢٠ جرام مبيدات لكل فرد سنويا	الاهرام
٩٧-٠٢-١٨	٤٨١	الجهل والفقر والتلوث البيئى وازاء ارتفاع نسبة وقاوة الحوامل ١٧ ضعف الدول المتقدمة	الاهرام
٩٧-٠٢-١٨	٤٨١	يحذى يوسف	الاهرام

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث		
العنوان			
اغلاق الرس والمحلات الملونة للبينة فى حى المرح	عبد الهادى تمام	٤٨٢	٩٧-٠٢-١٨
المعتمدة .. تحت حصار التلوث .. !!	الجمهورية	٤٨٢	٩٧-٠٢-١٩
عبيد بفتح ندوة التقييم البنى للمشروعات	العالم اليوم	٤٨٦	٩٧-٠٢-٢٠
كيف نحمى نفسك من الأسماك الملونة ؟	صباح الخير	٤٨٧	٩٧-٠٢-٢٠
عبد الفتاح عيسى			
بحيرة المنزل .. استغاثة من تحت الماء !	الاهرام المسانى	٤٩٠	٩٧-٠٢-٢٠
رشا حسنى			
إغلاق المنشآت الملونة للبينة بعد تطبيق القانون فى فبراير القادم	الوفد	٤٩١	٩٧-٠٢-٢٠
محمود غلاب			
إنخفاض الحرارة ٦ درجات اليوم	الاهرام	٤٩٢	٩٧-٠٢-٢٢
٢,٧ مليار لتنفيذ ١٢ مشروعا لحماية الثروات الطبيعية	الاهرام	٤٩٣	٩٧-٠٢-٢٢
سلوى غنيم			
أسبوعيات : حلوان بين الماضى .. والحاضر والمستقبل	وطنى	٤٩٤	٩٧-٠٢-٢٢
صبرى شكرى			
البينة فى أبوع	الاهرام	٤٩٥	٩٧-٠٢-٢٢
الأحمر .. سواحل ليست من فراغ	الاهرام	٤٩٦	٩٧-٠٢-٢٢
التلوث : يغير السلوك ويحرق الاعصاب	الاهرام	٤٩٧	٩٧-٠٢-٢٢
مركز قومى للتدريب عن بعد ونقل المعلومات لخدمة البينة	الاهرام	٤٩٨	٩٧-٠٢-٢٢
نعمان حسين			
عاطف عبيد : ٢,٧ مليار جنيه لحماية البينة	العالم اليوم	٤٩٩	٩٧-٠٢-٢٢
إيمن عبد الجواد			
التنمية المتواصلة بدأت فى حلوان	الاهرام المسانى	٥٠٠	٩٧-٠٢-٢٤
محمد عبد السلام			
دراسات للتقييم البينة للمشروعات الاستثمارية	الاخبار	٥٠٤	٩٧-٠٢-٢٤
محمد عبد المقصود			

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
عبد بطالب المستفيدين بالتعاون مع الحكومة للقضاء على مشاكل البيئة	الاهرام	٥٠٥	٩٧-٠٢-٢٤
محمود العيسوي	الاهرام	٥٠٦	٩٧-٠٢-٢٤
الثقافة البنية في مواجهة التلوث .. في مؤتمر جامعي	الاهرام المسائي	٥٠٧	٩٧-٠٢-٢٥
خطة للبنك الدولي لضبط التلوث من طريق التحكم باليات السوق	الحياة	٥١٠	٩٧-٠٢-٢٦
بنسى لاون المعلوف	الحياة	٥١٢	٩٧-٠٢-٢٦
مخلفات المصانع والىواخر التبلية أخطر مصادر تلوث النيل	الاحرار	٥١٣	٩٧-٠٢-٢٦
عادل الحرجي	الحياة	٥١٤	٩٧-٠٢-٢٦
برنامج الامم المتحدة للتنمية بمنح مصر ٥٠ مليون دولار لحماية البيئة	الاهرام	٥١٥	٩٧-٠٢-٢٦
توقيع اتفاقية مع اليابان لمشروع الرصد البيئي الاقليمي	الاهرام	٥١٦	٩٧-٠٢-٢٦
نجلاد ذكرى	الاهرام	٥١٧	٩٧-٠٢-٢٧
اتفاقية لاستكمال مشروعات حماية طبقة الأوزون	الاهرام	٥١٨	٩٧-٠٢-٢٧
سليفا النفاذى	الحياة	٥١٩	٩٧-٠٢-٢٧
تجمعات للجرد الصحراوى على حدود مصر والسودان	الاهرام	٥٢٠	٩٧-٠٢-٢٧
لبنان فى ٢٤ ساعة	الكفاح العربى	٥٢١	٩٧-٠٢-٢٧
القضاء على سرب جراد على الحدود مع السودان	الاهرام	٥٢٢	٩٧-٠٢-٢٨
السلام الاخضر تنافس صناعة النفط على موقع جديد	الحياة	٥٢٣	٩٧-٠٢-٢٨
وفد دانمراكى فى سبنا لمعالجة الاضرار البيئية لترعة السلام	الاهرام	٥٢٤	٩٧-٠٢-٢٩
بدء تحسين البيئة فى ٦ احياء بالقاهرة	الاهرام	٥٢٥	٩٧-٠٢-٢٩
شركة هوج الالمانية .. تتحدى قوانين البيئة !! - -	المساء	٥٢٦	٩٧-٠٢-٢٩
محمد السيد	الحقيقة	٥٢٧	٩٧-٠٢-٢٩
الاخبار تحقق بلاغ دفن النفايات فى صحراء غرب الاسكندرية	الحقيقة	٥٢٨	٩٧-٠٢-٢٩
صحبا "بحر البقر"	الحقيقة	٥٢٩	٩٧-٠٢-٢٩
اسلام ابو العطا			

المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ	مجلد رقم ٣ البنية (١٩٩٧) المجلد الثالث
من قريب : موارد العالم	الاهرام	٥٢٩ ٩٧-٠٢-٢٩	
سلامة احمد سلامة			
مفاجأة خطيرة : محافظ مطروح رفض طلب الشركة الألمانية ومجلس مدينة الحمام وافق على دفن ا/	الوفد	٥٢٠ ٩٧-٠٢-٢٠	
محمد السيد			
برونوكول لتدريب فنى البترول على مكافحة التلوث البحري	الاهرام	٥٢١ ٩٧-٠٢-٢٠	
أحداث الحماية البنية فى ملتقى بالاسماعلية	الاهرام	٥٢٢ ٩٧-٠٢-٢٠	
البنية فى اسبوع : نقطة الماء .. فى الصحراء	الاهرام	٥٢٢ ٩٧-٠٢-٢٠	
شرطة البنية .. هو مواطن	الاهرام	٥٢٤ ٩٧-٠٢-٢٠	
مارى يعقوب			
مبارك يتلقى تقرير حالة البنية فى يونيو القادم	الاهرام	٥٢٥ ٩٧-٠٢-٢٠	
أحمد المهدى			
الشجرة عروس البنية وضحيتها ايضا	الاهرام	٥٢٦ ٩٧-٠٢-٢٠	
"التنوير البنى" ليس دور الجامعات وحدها !	الاهرام	٥٢٧ ٩٧-٠٢-٢١	
عبد الرحمن سعد			
المشروعات الانبوية وانعكاسها على حصة مصر من مياه النيل	السياسة الدولية	٥٢٨ ٩٧-٠٤-٠١	
غادة خضر			
٦٥ مليون دولار لتحسين الهواء بالمحافظات	الاهرام	٥٤٢ ٩٧-٠٤-٠١	
فايقة عبده			
مخالفات بنية	الاهرام	٥٤٢ ٩٧-٠٤-٠٢	
أحمد القمري			
رئيس جهاز البنية يحذر من العوائبات بالبحر الأحمر	الجمهورية	٥٤٤ ٩٧-٠٤-٠٢	
صفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البنية الساحلية	الاهرام	٥٤٥ ٩٧-٠٤-٠٢	
محمود العيسوى			
مؤتمر دولى يبحث تنمية وحماية البنية بالبحر الأحمر	العالم اليوم	٥٤٦ ٩٧-٠٤-٠٢	
مها عبد المجيد			
استمرارا العواصف وارتفاع الحرارة خلال اليومين القادمين	الاهرام	٥٤٧ ٩٧-٠٤-٠٢	

مجلد رقم ٢	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث	العنوان	المؤلف
		جمعية الصحفيين لإنقاذ البيئة	رقم الصفحة التاريخ
٩٧-٠٤-٠٢	٥٤٨	آخر ساعة	
٩٧-٠٤-٠٢	٥٤٩	إلى متى تظل مدينة دمياط تصب مياه المجارى فى نهر النيل ؟	
٩٧-٠٤-٠٢	٥٥٠	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٢	٥٥٠	الجنزورى ياهر بسرعة اعداد تقرير حول مقابر النفايات بالحمام	
٩٧-٠٤-٠٢	٥٥٠	المساء	
٩٧-٠٤-٠٤	٥٥٢	تقرير جهاز شئون البيئة يؤكد سلامة اجراءات الدفن وعدم اضراره بالحصه العامة	
٩٧-٠٤-٠٤	٥٥٢	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٤	٥٥٢	٢٠ الف شجرة يزرعها الطل بالوادى الجديد	
٩٧-٠٤-٠٤	٥٥٤	التلوث لمياه والنظافة ابرز مشاكل الدرب الاحمر	
٩٧-٠٤-٠٤	٥٥٤	الشعب	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٥	دورة تدريبية عن طريق تقدير العناصر الثقيلة فى البيئة	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٦	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٦	استمرار الرياح المحملة بالأتربة	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٦	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٧	بدء نظام الانذار المبكر لحماية نهر الدانوب من التلوث	
٩٧-٠٤-٠٥	٥٥٧	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٥٨	حملة برية وبحرية وجوية لانقاذ العالم من الانقراض	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٥٨	الحياة	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٥٩	من القلب	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٥٩	المساء	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٠	مصر تعدد موسم صيد الطيور	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٠	الحياة	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦١	ورشة عمل تطالب بخطة لحماية الشواطئ العربية	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦١	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٢	التلوث : مشكلة تعاصر البيئة المصرية	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٢	حنان عثمان	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٥	دعت ندوة عقدت بجامعة القاهرة عن البيئة إلى عمل خريطة متكاملة	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٥	الاهرام الاقتصادى	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٦	دعوة لمواجهة التلوث السمعى	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٦	الاهرام	
٩٧-٠٤-٠٦	٥٦٦	نبيل لوكا بباوى	

العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
اسباب غامضة وراء انقراض الشعاب المرجانية !	الاهرام	٥٦٧	٩٧٠٠٤٠٠٨	
غرينبيس تحذر اسرائيل من خطر النفايات السامة على سكان النقيب	الحياة	٥٦٨	٩٧٠٠٤٠٠٨	
مقبرة مخلفات مصنع اللور بمطروح .. أمانة تماما	المساء	٥٦٩	٩٧٠٠٤٠٠٩	
تلوث مياه الفشن	الاهالي	٥٧١	٩٧٠٠٤٠٠٩	
مشروع قرارا جمهورى بتعديل قانون التخلص من البرك	الاهرام	٥٧٢	٩٧٠٠٤٠١٠	
تشديد العقوبات فى قضايا التلوث وتدمير الشعاب المرجانية	الاخبار	٥٧٢	٩٧٠٠٤٠١٠	
اجراءات للقضاء على مصادر التلوث فى القاهرة	الاهرام	٥٧٤	٩٧٠٠٤٠١٠	
حتى لا يتسلسل الخطر الى جسم الإنسان المصرى	الاهرام	٥٧٥	٩٧٠٠٤٠١١	
٨٠ مبيدا محظوظا لا تزال تستخدم فى بلادنا	الاهرام	٥٧٧	٩٧٠٠٤٠١١	
الكبد مستودع السموم	الاهرام	٥٧٨	٩٧٠٠٤٠١١	
وول ستريت جورنال	الاهرام	٥٧٩	٩٧٠٠٤٠١١	
المبيدات فى عيانات من اسواق القاهرة	الاهرام	٥٨٠	٩٧٠٠٤٠١١	
المبيدات فى جميع العينات والفصيل الجيد مهم	الاهرام	٥٨١	٩٧٠٠٤٠١٢	
حتى تصبح الدلتا الجديدة منطقة خالية من امراض الحيوان	الاهرام	٥٨٢	٩٧٠٠٤٠١٢	
شهبوب : تقليص انتاج النفايات مدخل للحل	الحياة	٥٨٤	٩٧٠٠٤٠١٢	
نقابة الاطباء تحذر من التلوث ومخاطر البيئة على الصحة	الكفاح العربى	٥٨٥	٩٧٠٠٤٠١٢	
صندوق اسود للسيارات عام ٢٠٠٠	الاهرام			

مجلد رقم ٣	البينة (١٩٩٧) المجلد الثالث	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٧-٠٤-١٢	٥٨٦	الخبراء بظالمون بالتأمين على ثروتنا من الشعاب المرجانية الوعي الاسلامى	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٨٧	ليست لديها معلومات كافية ! سمير صبحي	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٨٨	تغيرات المناخ تؤثر على مخزون المياه شهيرة الملاخ	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٨٩	حماية البيئة .. أحد أهداف الاستثمار الصناعي فوري عبد الحليم	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٩٠	الموارد الصلبة العالقة سبب مناعب الصدر ! عنابات مرجان	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٩٢	تلوث المضارف العمومية يهدد الاحياء بسوهاج الاحرار	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٩٤	دكتوراه فى الشعاب المرجانية الاهرام	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٩٥	البنك الدولى والتلوث العربى عادل مراد	-----
٩٧-٠٤-١٣	٥٩٧	من سرقة الصحافة محمد العصري	-----
٩٧-٠٤-١٤	٥٩٨	تطبيق النموذج الالمانية لمعالجة القمامة بدمياط الاهرام المسانى	-----
٩٧-٠٤-١٤	٥٩٩	افتتاح ندوة دور العلوم البينة فى التنمية سوبر هدايت	-----
٩٧-٠٤-١٤	٦٠٠	جامعة حلوان تنافس دور الجامعات فى مواجهة التلوث ونشر الثقافة البينة الاهرام	-----
٩٧-٠٤-١٤	٦٠١	شركة المانية دفنت نفايات نووية فى الاراضى المصرية !! الاسيوع	-----



المصدر: الأهرام - رام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٣/٢

الأقمار تبوح
إمدار الشواطئ

٦٪ من مساحة الدلتا تحولت إلى مبان

البحر ابيض كماله من شواطئ وريش

.. ناقش المؤتمر الدولي لنظام الإدارة والتكنولوجيا ١٩٧٨ في إحدى جلساته موضوع إدارة الشواطئ وحماية الشواطئ. رأسها د. محمد فوزي وليس نظام الإدارة الحديثة بحذاء القنبلة. وقد شهدت الجلسة مناقشات متقدمة فيما يتعلق بإنشاء على شرم الشاطئ والحدود على البحر. وفي البداية قال د. فوزي أن جهاز شؤون البيئة يراجع يوميا المصنوع للكشكلات التي تتلاقى بهذه القضية وخاصة مع المستثمرين وأصحاب القرى السياحية والنادي. وأوضح أن قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ يحدد مسافة ٢٠٠ متر على شاطئ البحر لا يجوز بناء أية منشآت عليها، ولكن نظرا لأن المستثمرين يرفضون الالتزام بالمسافة المقررة في القانون فإن ذلك أدى إلى تدمير الكثير من الأثرات الطبيعية للبحر كالتصايف للرياحية وإلى إهدار مساحات كبيرة من الشواطئ للصورة.

كما تحدث الجيولوجي محمد سلطان مدير مشروع إمداد لروبن الأمريكية من دراسة بحثة بالأقمار الصناعية لنهر الشواطئ للصورة. وأشار إلى أن على الأوامر الثلاثين للصورة. وقد تم التقاط صور فضائية لنبذة الشواطئ للصورة للقط على البحر للتوسط باستخدام الأقمار الصناعية الأمريكية فتمتساح على مدار الأوامر الثلاثين للصورة وقد جمعت هذه الصور الفضائية التي تغطي منطقة الدلتا

لثلاثة أعوام مختلفة في سنة ١٩٧٢ وسنة ١٩٨٤ وسنة ١٩٩٠. وبحلول استخلاص للبطون المطلوبة واستخدام برامج خاصة لتحليل الصور الفضائية مع بعضها في نظم للبطون براسة برامج نظم المعلومات الجغرافية التي يستخدمها تم استخلاص تقديرات التي حدثت في أثناء القرارات الزمنية التي اتخذت فيها هذه الصور. وبتحليلها اتضح أنه تمساحات للمساحات المحصورة التي تشمل المدن والقرى. فضلا لثلاث الدراسات أن المساحات المحصورة سنة ١٩٧٢ كانت حوالي ٢٨٪ من مساحة الدلتا ثم تقلصت هذه النسبة إلى حوالي ١٦٪ سنة ١٩٩٠. والخبر هنا يمكن في أنه إذا استمرت هذه النسبة في التزايد بمعدلها الحالي.. فانه بحلول ٢٠١٠ ستكون المساحات المحصورة للزراعة والسكان حوالي ٢٧٪ من مساحة الدلتا الحالية. وهي نسبة عالية للغاية خاصة أن مصر تعتمد اعتمادا كبيرا في إنتاجها على الدلتا مما يؤدي إلى تناقص المساحات للزراعة.

كما استخدمت نفس الطريقة بمساحات الصور الفضائية لأرضي البحر بشواطئ

بحر المتوسط .. ابتداء من بورسعيد إلى غرب الاسكندرية .. وقد أثبتت الدراسة أن هناك مناطق يجري البحر فيها بصورة أكبر كثيرا من باقي المناطق وهذا بعد اثبات فرضي التآكل بوشيد وبيد البحر للمتوسط. وقد درست الدراسة أنه في خلال الأعوام الخمسين للنسبة فقطنا كيلومترا واحدا من الشاطئ بمسافة رشيد انخفض البحر على الشاطئ .. وتبلغ هذه الدراسة في تحليل الانكشاف الأكثر تعرضا لحماية البحر وإلى الاختيار الدلتا.. المناطق التي يتم الاستعمار بها .. ويجب أن يتم فيها حل مساحات الامواج وباء ختام هاتين التفتين تغير هذه الدراسة أن خطر

البحر على باقي شواطئ البحر للمتوسط قليل للغاية. وتوصي الدراسة بمعالجة هذه الظاهرة من سنة لأخرى ومعالجة التقلص الصور الفضائية للبحر إلى للصورة باستخدام تكنولوجيا الفضاء. وإعطاء هذه الحقن عن الطرق التقليدية بأنها زمنية التكاليف وتغطي مساحات شاسعة وتغطي نتائج دقيقة للغاية .. ويوجد علنا الآن مجموعة من الخبراء المصريين يركزون للبحر في الشواطئ



المصدر: الأهرام — رام

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧/٣/٥

البيئية يستطيعون أن يقوموا بمثل ملح للهام بركة وكذلك في المعاهد والمراكز
البحرية الأخرى

شهيرة الملاخ



المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٨٧ م

القاهرة تحتفل بصدور تقرير

د. مكرم جرجس... في لقائه مع «الأهرام»

في يونيو القادم يتقرر مصير برنامج الأمم المتحدة

للبيئة... الدكتور... على رأس اللجنة اليونيب



د. مكرم جرجس

الحرب المستويين عن شؤون البيئة. لندارس ارجه الثمان ل عمل عوي مشترك، كما تم وضع برنامج للثمان لعام ٩٧ يتم من خلاله عقد الندوات والدورات التدريبية وورش العمل في جميع المجالات والادارة البيئية للمدن والبياء والمخلفات الصناعية والطبية والناظر الاشخاص على البيئة وكذلك دعم العمل الاعلام البيئي على المستوى العربي حتى تتفادى التضارب والازدواجية ويتركز ايضا على الاستخدام الأمثل للموارد المالية والبشرية الموجودة لنا في مثل هذه الظروف التي تطلعت فيها الموارد لدى الجميع..

ومن مؤتمرات توقعات البيئة العالمية يقول... لقد تم اعداد تقرير توقعات البيئة العالمية الذي احتفلنا باصداره استجابة لقرار مجلس ادارة برنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب)، وقد حدد برنامج الأمم المتحدة للبيئة (٧٠) مؤسسة بيئية معروفة عالميا باعتبارها مراكز متعاونة في مجال توقعات البيئة العالمية، كما شكلت آلية للمشاورات الاقليمية وأربع فرق عمل علمية بمشاركة وكالات الأمم المتحدة لرصد الصلة من خلال النظام الموحد للأمم المتحدة لرصد الأرض وفي آخر اجتماع لمجلس البرنامج في بيروت تم وضع ثلاثة سيناريوهات لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وتقرير مصيره وأسعرت الاجاز برامجه والمستويات المقتاة على عاتقه وقد يتقرر في يونيو القادم اعلان انشاء منظمة البيئة العالمية wmo لتكون لها قوة اداء عالية.

احمد مهدي

في البداية اوضح ان المؤتمر هدف الاحتفال باصدار التقرير الأول عن النظرة المستقبلية للبيئة العالمية حيث ان سياسة اليونيب تركز على كل النشاطات التي تخدم البيئة والمجتمع.. وبالتنسيق مكتب اسيا الذي شرفت بتولي مسئولياته مع بداية العام الماضي فقد بدء بالفعل عملية تغيير واسعة وشاملة لعمل برامج جديدة لترجمة اهتمامات دول المنطقة الى مشروعات قابلة للتنفيذ والتطبيق ايضا.. وسيفرقد قائلا ان استراتيجياتنا في اليونيب تهدف الى توصيل العمل لكل الناس، سواء العامة او المتخصصين في الدرجة الأولى، ولذلك نحرص وسائل الاعلام ونقدر رسائلها والعلم الذي يقع عليها، فبدون اعلام مستقل كل الجهود والاعمال المنظمة هيمية وغير معروفة، ولا يعلم بها احد.. ونظرا لان مصر والصين مازال للتقرير مكرم جرجس - دولة مسيطرة رانها اولويات امشاكلها البيئية ويهنا ان نتعاون معها من خلال مكتبنا بالقاهرة، وهذا يعنى للاتفاق الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شؤون البيئة واتقنا على وضع الخطوط الواضحة للتعاون المشترك والصامعة من جانب (اليونيب) لتقديم كل عون للتطلب على هذه المشكلت البيئية، والتي تنفك مفة في طريق التنمية .

كما اننا نعتنا من خلال مكتب اليونيب والبحرين في الاسابيع الماضية لعقد اجتماع تأسيسي مع كل المنظمات الاقليمية والعالمية التي تعمل في المنطقة العربية في مجال البيئة في اطار عمل اللجنة المشتركة للتنمية والبيئة المنسقة من مجلس الوزراء



المصدر: ١١٢٦

١٩٩٧ م

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أين تقرير البيئة؟

احتفلنا الشهر الماضي بمرور ثلاث سنوات على صدور أول قانون رقم ٤ - بشأن حماية البيئة وتحفل هذا الأسبوع بمرور عامين على صدور لأحد القانون التتبعية، ولم نسمع عن تقرير البيئة السنوي الذي يحكي الوضع البيئي، والذي يقدم إلى رئيس الجمهورية، ومجلس الوزراء وثوب نسخة منه بمجلس الشعب.

في الفصل الثاني من القانون وفي مادته الخامسة يلتزم جهاز شؤون البيئة بأعداد هذا التقرير السنوي عن الوضع البيئي، وهو بمثابة كشف حساب لجهود الرجال خلال عام كامل، في كل جهات العمل البيئي، ورصد الاتجاهات في الماء والهواء والأرض والاتصالات الدولية والعقود المبرمة، والتجارب والنهوض، والتدريب والرمد والسنويات والمؤتمرات وورش العمل وحالة البيئة الآن وخطة العام القادم.

وحتى لا نكرر ان خطة الجهاز بيئي وكفاءة ورئاسة د. عاطف عبيد، وإنيادة صلاح جافد قد انجزت العديد من المقروعات، ووضعت الأساس العلمي للقضية البيئية، وعوضت نقص المعلومات، عن تركيزات البيئة منذ عشرات السنين.

والبيئة .. ذلك المحيط الحيوي من ثلاثيات حية وما يحتويه من مواد وما يحيط به من هواء وماء وتربة وما يقبضه الإنسان من مشكلات .. قضية متشعبة وإذا أردنا علاج مشكلة فإن التشخيص هو بداية الطريق والتشخيص يحتاج إلى تحليل وأخص ورصد ومعلومات، وإن جهات الاختصاص متحدة ومتطابقة فإن نص هذا التعمد يحتاج إلى وقت وعل مشكلة مثل مجبرة المراسل بوزارة التلوث، على تزام التلوث البيئي هي خير دليل، فقد عجز الجهاز أن يقدم للشبكة رغم توصي الإحتياجات الأساسية والاشورية، لأن هناك ٢٨ جهة تدخل في اختصاصات المجردة، تلك الهواء... فنحن نذهب هواء القاهرة بالتلوث ولكن سامو

بوع الهواء وحجم التلوث، وأنواع التلوث، والمخاطر، وحجم كل واحدة منها، وأكثر المناطق ملوثاً، وهل السيارات هي مصدر التلوث الأول أم محطات الطاقة وهل هي المصانع أم لسيارات... أم هي مخلفات ورش الباني أم هو خليط من الغازات المكونة له بخصائص الطبيعية ونسبة المعرف لا غيب كل ملوث مرئي في الهواء يعلج تلوفاً .. فهذه أشياء أخرى ملوثة غير مرئية.. إن الناس تريد أن تعرف كل شيء عن حالة البيئة، حتى تسهم وتلقي وتقارن وتتحقق، لأنها قضية كل مواطن، بعد أن توجهت كل أصابع الاتهام إلى البيئة بأنها مصدر كل الأمراض بعد أن لاحت للناس بأن الحكومة وحدها أن تفعل كل شيء للبيئة. • فتقوا التنمية تتكلم في البيئة للوقاية

إصدار

البيضة في أسبوع

■ **يامر رئيس الوزراء:**

لجنة لإعادة التوازن للبيئة العمرانية والمعمارية

قر الدكتور كمال الجنزوري، رئيس الوزراء، تشكيل لجنة لاعادة التوازن بين القيتبة العراقية والصعاريك اذ يورسب اسبقا القيتبة العراقية والعماريين من اذن من صلاطت ومصلحات، وقاموا مع ما من شنة اذ صهيون، واتخاذ القيتبة العراقية، وتجمع مزيان في الاقل كل شهر، وترسل تقاريرها الى رئاسة مجلس الوزراء. تشكلت في الاقل من ١٩٩٠م فاروق حسني، محمد شويخ، ومحمد ابراهيم سليمان، وأمانة عامه، الدكتور عيسى الزبيدي، عبدالحق ابراهيمي صليح، عبدالحسن بركة، سامح الملايكي، فائق الجورجي، احمد علي، وصالح رجب.

اليوم: ٥٠ بحثاً عن تغيرات المناخ

الإدارة يشارك في إدارة جهاز
شؤون الميزنة والإقايمة تحت
العلمي ومكتب الشؤون الزراعية،
مركز شؤون المصاهرة والطفن، من
شؤون عمليات الكفاية، وإدارة
والعلمي والناشطة.

مصرح : محمد محمود عيسى
رئيس مجلس إدارة الجاه
الأخصائيين الجيولوجيين، ورئيس
للزئير بالزئير تحت إدارة
ج. يوسف ولي نائب رئيس الزئير
وزير الزراعة والإستصلاح والزئير
والقضايا سليمان عتيدي وزير
المصلاحة، د. أساميل سلام وزير
المصلاحة، إسكان.

بعد صباح اليوم بجهة الزئير
الجهوية الزئير الأخصائي لرابطة
الأخصائيين الجيولوجيين إدارة عسمة
إ. بخلو : 30
أعمال اقتيرها الكفاية، وإدارة
الزئير، وإدارة على ماسة الأسان
والناشطة تحت إدارة
الناشطة تحت إدارة
الجهوية على الزئير والأخصائيين
الجيولوجيين، وإدارة الزئير، وإدارة
تحت إدارة الزئير
الزئير، وإدارة الزئير، وإدارة
مصرح رئيس مجلس إدارة
الجهوية إ. بخلو : 30
أعمال اقتيرها الكفاية، وإدارة
الزئير، وإدارة على ماسة الأسان
والناشطة تحت إدارة
الناشطة تحت إدارة
الجهوية على الزئير والأخصائيين
الجيولوجيين، وإدارة الزئير، وإدارة
تحت إدارة الزئير
الزئير، وإدارة الزئير، وإدارة

الغاز.. والدلتا.. والتنمية

يمتد قسم الجيولوجيا بكلية العلوم بجامعة نندو صباحه من الغار الطبيعي في النلتا وآثره على التنمية الاقتصادية بمدينة رأس البئر ويشارك فيها خبراء الجيولوجيا والبيئة والاقتصاد تطرح الندوة كما يقول د. صبرم الجمل مقررها، مستفيل التشويق في الغار الطبيعي، في النلتا واحتمالات وأحتياجات مصر من الغار الطبيعي، وإمكانات تسهيده، وجيولوجيا النلتا بعلوم الزوايات، وإمالة لبعض حقول محبوبة، في حوض البنيش.

مليون دولار لزيالي الأحمر

الأمريكية قد خصصت ما بين ١٠
في صورة مشاريع صغيرة لإعادة
استخدام المخلفات الصلبة، وتواجه
القرى الصعبة (معروف أن كل
ساكن يتخلف عنه نصف كيلو
مخلفات صلبة كل يوم)

٦ مليون دولار لغسل هواء القاهرة

في مؤتمر جنو، رئيس هيئة اللجنة الأمريكية ونسبوا على ما فيه من تركيز قصصيات الأحياء، لسمية التراكيبات البترولية، قال في هواء القاهرة لثلاثين بكتلف: ١٠٠ مليون دولار، لثلاثين من المراسم، أخيرة تخدم على أن يملأنا كثرنا على أكشاك الخساراء، وفي ممرات السيارات، تخدم البترول في دماغنا، وفي نفسنا لتفكير التراكيبات البترولية، وفي أخيرة تخدم لتفكير القاهرة والأكسدة في كل الحادي، وعلى كل هذا فالدنيا تخدم لتفكير، بجمع كمية التراكيبات البترولية، وبترجيها، وأخيرة تخدم لتفكير، وشركاتها تخدم لتفكير، شركاتها تخدم لتفكير السيارات وتصلوها في كل طريق، مع التفتير، وأخيرة تخدم لتفكير، والطريق البترولي.

٢٢ جزيرة بالأحمر يعود إليها الفوص

[illegible]



المصدر: الوكيلة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٤ مارس ١٩٩٧

كارثة صحية بأبو المطامير ارتفاع نسبة التلوث والسموم إلى ٢٥٪ بمياه الشرب



مطلوب
تدخل
المسؤولين

فاروق التلاوي
لائقاة الاهالي من النشل الكروى

يشعر الاهالي الى استخدام مصفاة مياه ملوثة امد
استخدامهم الضرورية .. وهو ميفيل خطراً بالغاً على
صحتهم ويضيف: ان اهالي ابو المطامير يشربون
سنوياً ٢٠ مليون متر صرف صحي ووزاعي ٣١٢ ألف
متر صرف صناعي و٦٠٠ طن مبيدات سامة ومطافئ
ملوثة .. من خلال كوب الماء الذي تحول الى سم يغير
يغير صحة المواطنين.
فيما يؤكد محمود ابو العولين انه حينما يفتح

حطبات المياه بالترنل يفاجا بلونهما الاسود والخطاطها
بالازرق والقبولاب والله قام بفراغ المسؤولين عن مياه
الشرب اكثر من مرة بلا حل حقيقي للمنطقة .
اما الدكتور رافت احمد فيقول:
التبث نتاج الحطبات لبعض العيينات من مياه
الشرب انها غير مطابقة للمواصفات وان نسبة التلوثات
يها تزيد بقدار ٢٥٪ عن الحد المسموع به .
من ناحية اخرى أكد د. رافت احمد ان تحليل بعض

عينات من مياه التلث اليت لحواجا على شرب عافية
من المبيدات الحشرية والازرنيخ وبعض المركبات
العضوية مثل الفينول والذرات والسموم وصرف
المصانع وفرت التحاليل والذرات جميع هذه السموم الى
حوالي ٧٥٠ مليون متر مكعب .. مما يجعل مياه الشرب
غير صالحة للاستهلاك الامني ..
قول يصرح المسؤولون بمدينة ابو المطامير ومحافظة
الجديدة بتأكد اهالي المدينة من هذه الكثرة للسموم

المحيرة - رجب الشيخ
اضارت تقارير غنية الى ارتفاع نسبة التلوث
والحميد من الحد المسموع به في مياه الشرب بمدينة
ابو المطامير بالمحيرة .. المسألة الى اختلاطها بشوائب
سوداء وتلوثها بمياه الصرف الصحي والمبيدات وهو
مايشكل تهديداً خطيراً لصحة المواطنين .. ويلجسب في
اصابتهم بالقتل التلوي.

الاصرار تطرح هذه المسئلة على ساحة المسؤولين
بمحافظة المحيرة سعيًا لحلها بشكل عاجل حماية
لصحة الاف المواطنين من اهالي ابو المطامير .
في البداية يقول اشراف سعد عبد ربه (موظف) : الله
امتلأت مستشفيات المحيرة بمرضى القشل الكروى من
اهالي ابو المطامير بسبب تلوث مياه الشرب واختلاطها
بمخلفات صلبة وسائلة تشكل خطورة بالغة على البشر .
ويضيف السيد المدون (مدرس) : ان هناك آلاف
المواطنين في ابو المطامير يستخدمون ابيراً اوتوازية
للحصول على مياه الشرب ومياه هذه الابار لاخضاع
لاى معالجة او تطهير اضافية الى ارتفاع نسبة الاملاح
الضارة بها خاصة للتسميم (٢١٧) والمغنسيوم
(٢٤٠) وهو ماادى الى انتشار امراض الكلى، والتهاب
الكلى والكبد والطحال .
وزعم مكتب التلوي اني لعمت الى المسؤولين - لهم
بفرد احد حتى الان لائقاة اهالي المدينة من هذا النوع
الطبع .
اما حسن منصور (بطوم صناعي) فيشير الى مسئلة
نقص مياه الشرب في معظم قرى ابو المطامير .. مما



المصدر: الدستور

٣٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

تحت رئاسة السيدة سوزان مبارك برنامج تنمية شامل لإنقاذ حلوان مشروعات علمية لتوفير فرص العمل ورفع مستوى المعيشة

من التمتع البشري الحرج صامته مشاكل صحية واجتماعية شائكة، وأخاف أن كل هذه الظروف تدفع إلى اتخاذ إجراءات وتدابير صالمة لمواجهة هذه الأوضاع للتردية إلى هذا الأثر فإن للمشروع يتجسّد على تكامل برامج التنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية من خلال خطط يتم فيه تحديد برامج ومشروعات محددة ومتكاملة تلحظ للتطوير مشاركة بين القطاعات الحكومية والعامّة والخاصة والمالية والمالية...

والأهم الدكتور العلي إلى أن المرحلة الأولى من التطوير تمت بإحدى خبراء مصريين من وزارة البحث العلمي وجهاز شئون البيئة.

كما قام صندوق الاستشارات بوزارة البحث العلمي بتنفيذ عدد من المشروعات منها تصميم وتصنيع وحدات نظيفة لمعالجة سائل الصرف الصناعي .. وتصميم وتصنيع محارق للمستشفيات بالتعاون مع جهاز شئون البيئة وخدمة المعصرة .. بالإضافة إلى ذلك يتم مع جهاز شئون البيئة وخدمة نظافة القاهرة الإعداد المشروع متكامل للتصريف في الشبكات السائلة بمنطقة حلوان.

وأضاف أن نظام الصحة قد شهد تجهيز مستشفى حلوان بالأجهزة والمعدات الطبية وتطوير المستشفيات والمراكز الطبية بالأجهزة والخدمات ودعم مراكز الجمعيات بمنطقة حلوان بعدد ٢٠ سيارة إسعاف ...

وأشار إلى أنه تم الانتهاء من إعداد مخطط تنفيذي شامل لتطوير المنطقة.

من ناحية أخرى تم تقديم عدد من الدراسات والتقارير حول الصحة والعمل والصحة والسلامة والاستشفاء الصحي بالمنطقة.

محمد عبد الله

اللتحتم السيدة سوزان مبارك قرية السيد رئيس الجمهورية برنامج التنمية للتواصل منطقة حلوان والذي يتم تنفيذه تحت إشراف وزارة البحث العلمي ومحافظة القاهرة وجهاز شئون البيئة والصندوق الاجتماعي للتنمية والجامعات بالإضافة إلى جهات حكومية ومهنية.. ويهدف المشروع إلى تحقيق التنمية الشاملة والمتوازنة لحي حلوان من خلال تنفيذ برامج متكاملة للتنمية الاقتصادية والبيئية والاجتماعية في إطار تخطيط تنموي شامل وذلك بمشاركة العديد من الجهات.



سوزان مبارك

وقالت الدكتورة فيليس كامل جوده وزيرة البحث العلمي: إن هذا المشروع يأتي في إطار توجه الوزارة لتسفير كل الجهود والإنجازات نحو التطبيق النافع والفعال من أجل لربان المصري حاضره ومستقبله وأضاف: إنه كان لابد من انتظام مشاكل التنمية براميل العلم والتكنولوجيا في أرض الواقع وحسب استراتيجيات مشاكل ومشاكل للجمع المصري.

وأشارت إلى أن اختيار منطقة حلوان جاء بدعم ورعاية من السيدة سوزان مبارك .. وأكد الدكتور مظهر الطوبى للمسق القومي للبرنامج أن منطقة حلوان وحتى المستشفيات كانت تتدهور سياسيا ومركزا مستشفاه غالبا، ومع تطور الصناعات الكيماوية وما استتبعه من طفرة اقتصادية نجم عنها إخلال بالتوازن التنموي للمنطقة أوصلت المنطقة إلى مرحلة



المصدر:

٢٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● بعد ٦ سنوات من الكارثة

ما زالت الآثار السنية تفتى الخليج

الدولية والإقليمية المتلفة بحرب الخليج ان القوات العراقية اقبلت على تدمير المنشآت النفطية الكويتية والسعودية قبل دخول قوات التحالف الكويت لتحريرها في ١٩٩٧/٧/٢٢ استقبلت العالم اجمع على فاجعة تطهير ال الدلاع حرائق في ابار النفط بطريقة متعمدة في ثلاثة منشآت نفطية في الكويت في اليوم نفسه كانت مصفاة سعودية رسميه حدوث تسرب للنفط في مياه الخليج من جراء تصف مدغى عراقى على منشآت تخزين نفط

سعودية ومحطات لتكرير النفط في الخليجى . اثر هذا الحدث ازعاج العالم اجمع الذى وجه انتقابه الى هذه الفارثة التي لم يسبق ان سجل التاريخ الانساني نظيرا لها في بشاعتها وكثنت الفاجعة الاخرى التي اغضبت للجمع الدول مالم التكيف عنه من ان القوات العراقية الفارثة قامت في ٩٧/٧/٢٦ بفتح مصفاير النفط الخام على الجزيرة

الصناعية في مياه الاحمدى ولم يتم اكتشاف هذه العملية الا بعد وقوعها بسنة ايام الامر الذى كان من نتيجته ان تسربت كميات كبيرة من النفط في الخليج .

قامت قوات التحالف بعملية تصف جراحية دغية للانابيب التي تنقل النفط للجزيرة الصناعية في محاولة لوقف تسلف . وبفعل اعلنت وزارة الدفاع الامريكية في ٩٧/٧/٢٦ عن نجاح العملية وتوقف تسرب النفط .

معالم الجريمة وما يؤكد مسئولية النظام العراقي التلفة عن كارثة تدمير المنشآت النفطية وتعمده لتدمير البيئة في منطقة الخليج ما قامت به القوات العراقية بحجب ه ثلاث عملاقة مملعة بالنفط الخام من ميناء البكر العراقي وارستها قبالة ميناء الاحمدى وقد اكتشفت القوات التحالف عن طريق طائرات الاستطلاع ان السفن الخمسة المرتبطة حصلوا في الخليج ويشعل النفط الذي افرغ من هذه السفن حوال نصف كمية النفط المسروبة في الخليج منذ ان اعن النظام العراقي الحرب على البيئة في المنطقة . يشاف الى تلك تهديد العراق بتدمير البيئة التحتية لصناعة النفط واستخراجها في الكويت بعد الفزو بقليل وقد تنذات وسائل الاعلام العربية والاجنبية في ديسمبر ١٩٩٠ وعلم تحرير الكويت للتوصل الى الفصل طريقة لتطهير الابار واحداث

تعد جريمة حرق ابار النفط الكويتية من تهر وابشع الجرائم التي يرفض المجتمع الانساني الدول ان يتساهل او يتجاهلها رغم مرور اكثر من ست سنوات على الفزو نظرا للآثار المدمرة التي تسببها بطريقة من جراء هذه الكارثة والتي يوقع ان تمتد اثارها لعشر سنوات اخرى وكما عوبنا العراق دائما من مثل هذه المواقف راح يلقو حملة جديدة يقول للعالم فيها انه «يرى» مما اقترفت يده .

هذه حقيقة اثارها النظام العراقي مرتين خلال الشهر الماضي الا ان كانت في اجتماعات وزراء البيئة العرب التي عقدت مؤخرا بجامعة الدول العربية . حيث اعلن ممثل العراق على هامش هذه الاجتماعات ان العراق لم يقاتل جريمة حرق ابار النفط الكويتية وان الآثار البيئية المدمرة الممتدة بالكويت يسأل منها قوات التحالف التي قامت على حد زعم العراق بحرق هذه الابار ثم عك العراق ليؤكد هذا الامر مرة ثانية عبر إحدى المحطات التلفزيونية الدولية والتي تبث ارسلاها من أوروبا .

وحاول العراق تصديق ادعاءاته هذه التي قوبلت برفض عربي وموئل لشعبيين وذلك لمصيب بسيط وواضح هو ان تدمير وحرق ابار النفط الكويتية جرى قبل دخول قوات التحالف الكويت لتحريرها وان هذه الجريمة وقعت فط في اثناء تواجد القوات العراقية وحدها داخل الكويت والتفاهل حول ابار النفط الكويتية في الوقت نفسه تصدى المسؤولون الكويتيون لادعاءات العراقية الجديدة والتي ترسى الى تضليل المجتمع الدول بهدف الورب من التعميصات التي اقترتها الأمم المتحدة وقامت الكويت عدا من الولايات الدائمة التي تدجن العراق وحده في هذه الكارثة .

أثار العراق هذه المزاعم في محاولة من جانبته لتفويت الفرصة على الكويت التي راست الدولة الجديدة ائوزاء البيئة العرب والتي بدأت اعمالها الشهر الماضي برئاسة وزير الصحة لدولة الكويت والذي أكد ان الخليج والكويت على وجه التحديد لا يزال يعاني من آثار كارثة بيئية عرفها العالم بسبب تدمير القوات العراقية لأبار النفط الكويتية وأشهر الوفد الكويتي في هذا الصدد ان ضرورة تحمل العراق الاضرار الناجمة عن مخاطر التلوث البيئي في منطقة الخليج والذي سنالك الكويت تبنى حماسة لمر لسنوات عديدة مثلية . ولتفادي المزاعم العراقية تؤكد كلمة التقارير



المصدر : **البيان**

التاريخ : **٣ مارس ١٩٧٧** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كثير ضار ممكن فيها ويعد ما قام الخبراء العراقيون بالشيخ والتفيم ملات من ايار النفط وتوصيلها ببعض في يسهل تفجيرها كلها عن بعد .

ومع تقوي الحرب الجوية بدأت القوات العراقية باضرام النار في المنشآت النفطية ففقت بقصف خزانات النفط في منطقة الخفجي من المنطقة العربية السعودية مما أدى الى اشتعالها ثم بدأت القوات العراقية بالتفجير المتعدد لأبار النفط الكويتية في حقل الوفرة وفي الفترة ما بين ٢١ و ٩١/٧/٧٧ اشعل العراقيون النار في اثنين من محطات التكرير والتخزين في كل من الشعبية وميناء عبدالله وقد استمرت عمليات تفجير الابار والمنشآت النفطية حتى نهاية شهر يناير ثم قامت القوات العراقية بتكليف هذه العمليات التفجيرية مع قرب موعد انشغالها من الكويت في نهاية فبراير بمعدل ١٠٠ بئر في اليوم الواحد وحتى ايار التي لم تتمكن منها النيران لدى انفجارها الى تلحق النفط في الهواء بمعدل ٤٠ ألف برميل يوميا مكونا بحيرات نفطية على الارض بمقدار ٤ ايام .

وعلى للتقارير الدولية فان ٥٠ ألف شخص في الكويت سوف تكون حياتهم في خطر بطريقة ما في السنوات القليلة المقبلة بسبب المخاطر واستعداد النار الكثيرة التي تعرضت لها الكويت فضلا عن ان الحرائق التي اشعلها النظام العراقي في ايار النفط استهلكات نحو ٣ ملايين برميل يوميا وهو ما يمثل ٦ ٪ من اجمالي الاستهلاك العالمي اليومي .

وعلى الرغم من الجهود الكبيرة التي بذلتها الكويت لطفاء الحرائق في زمن ليس طاق كل التهديدات الدولية الا ان مشكلة مصفر المياه والتلوث في المصنوق الدولي للبيئة تقول ان التلوث الناجم عن ادماء قوات النظام العراقي على اشغال النيران في ملات من ايار النفط الكويتية قد اثر سلبا على البحرية والبرية وان الامر قد يستغرق عشرة اعوام لازالة اثر التلوث الدخلي بالجو .



المصدر: أبج - سرا

التاريخ: ٧ شعبان ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

جوائز البحوث العلمية في تلوث البيئة والتخطيط العمراني

والق مجس جولز البحوث العلمية
بجامعة حلوان برئاسة الدكتور محمد
أجوهري رئيس الجامعة على فتح باب
الترشح لنيل جولز البحوث العلمية عن
العام الماضي كحالي حتى نهاية شهر
مارس القادم في مجالات تلوث البيئة وتغير
الزخرفة والتخطيط والتنمية العمرانية
والتنمية البشرية ورابع كلمة الأمان



المصدر: العرب

٢٩٩٧ هـ ١٤١٩ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أهالي الكرنك مهددون بالفشل الكلوي بسبب مياه الشرب

كتب ناصر هريدي

مشاكل عديدة في مياه الشرب تمانها قرية الكرنك حيث أكدت تقارير العمل الكيميائي والبيولوجي عدم صلاحيتها للاستخدام الأمسي لاختلاطها بالرمال وأيضاً بمياه مصرف سلام الزراعي وارتفاع نسبة اللوحة فيها مما يسبب انتشار الأمراض للعدية والفشل الكلوي.

يقول ناصر الهريدي من الأهالي إنه يتم حالياً إنشاء محطة مياه جديدة لبيع مياه القرية ولكن هذه المحطة ستزيد من حدة تلوث المياه بسبب انخفاضها عن سطح الأرض بسبب امتار بالإضافة للاسفلتها لمصرف صلالة الزراعي مما يزيد من ملوحة مياهها بالإضافة إلى إنشاءها بجوار مشربة ومستشفى الوحدة وبضيف الدكتور محمد عمر أخصائي الحميات إن المياه ملوثة بدرجة كبيرة لدرجة إن كان مشاهدة للرواسب فيها بالعين المجردة ويرجع أسباب هذا التلوث إلى عدم تنظيف أنابيب المياه منذ أكثر من سبع سنوات، بينما تم مد الشبكة مما سبب تراكم الأتربة والرمال فيها بالإضافة للتقصير في استخدام المواد المطهرة كالكلور وأشار إلى أنه يجب تنظيف أنابيب المياه كل ستة أشهر محذراً من انتشار الأمراض الجلدية والفشل

الكلوي بين المواطنين. للمهندس أحمد جمعة بضيف أن هناك بيلا الملحة لزعم إنشاءها حيث توجد مساحات شاسعة من الأراضي بالإضافة إلى الانخفاض الشديد للمنطقة عن مستوى سطح القرية مما سيؤدي إلى عدم وصول المياه بالضغط المطلوب لتغطية الأوار العليا ويؤكد أن نسبة الإصابة بأمراض الفشل الكلوي قد انتشرت في القرية بشكل ملحوظ مشيراً إلى أن تلك الأمراض كيان من الفئور وجوبها قبل استخدام مياه شبكة الأنابيب وبضيف أن السكان لا تمتد منازلهم مياه الشرب بالرغم من وجود محطة المياه القديمة وسط تلك المنطقة وإقامة نصف سكان القرية البالغ عددهم ١٨ ألف نسمة في منشية الكرنك الجديدة. وبشير إبراهيم عبده مدرس إلى أن المجلس المحلي رفض السماح بتوصيل المياه لتلك المنطقة بسبب عدم وجود تراخيص من هيئة الآثار ووزارة الزراعة وقد أجلت الوحدة المحلية منذ سنوات عن المشروع في بيع هذه الأراضي الصحراوية لسكانها لكن ذلك لم ينفذ وبضيف أن منشية الكرنك الجديدة لم تصل إليها المياه ولكن ذلك لم ينفذ أيضاً وعندما وجدنا المظلة من المجلس المحلي قمت وأخرون بتوصيل المياه بالجهود الذاتية.



المصدر : الطيف - بغداد

٣٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر بجمعية الشبان المسيحية يطلب:

تكثيف الجهود للحفاظ على البيئة ومعالجة الضوضاء

كتب - فوزي ناشد:

طالب المؤتمر الثالث للبيئة والتنمية للتراسلة التي نظمتها جمعية الشبان المسيحية بالغاغرة - بفسور تكثيف الجهود الشعبية والمكوسية للحفاظ على البيئة من التلوث بجميع أشكاله وزيادة الوعي للأوطان بالخطر التي تحيط بهم من جراء عدم الاهتمام بالبيئة. وصرح المهندس معوض شكرى للوزير العام للجمعية بأن المؤتمر طلب بشدوة معالجة الضوضاء التي تؤثر على الإنسان سواء كانت من المصانع أو السيارات وأنواع الموسيقى الصاخبة التي انتشرت بين الشباب في هذه الأيام لما لها من تأثير ضار بالصحة العامة. إذ أثبتت الدراسات أن الضوضاء تشتت الفكر وتؤثر على ارتفاع ضغط الدم وازدياد النعيات به. وقال المهندس جورج عجايبى معزو المؤتمر أن المؤتمر - الذي استمر يومين - أوصى بالاهتمام بالبيئة في المناطق العمرانية الجديدة من طريق مراقبة الاشتراطات الصحية بالمباني الجديدة لما لها من تأثير على سلوك وشخصية الإنسان. وركزيز على وجود المساحات الخضراء في جميع المناطق. وتشجيع الشباب على الإقامة في تلك المجتمعات مع توفير كافة وسائل الامانة الجيدة لهم. وتطويز الشؤون بكافة أشكالها باعتبارها أحد معوقات التنمية.



المصدر :

٣ - مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



البيئة الملوثة !!

والخيارات المخصصة !!

حدثني الدكتور محمد عبد الفتاح السيد خبير البيئة العالمي وعضو مجلس الشورى قائلا هل تعلم ان الملوثات التي اعطيت مصر من الدول المانحة قد بلغت مليار دولار اي ٣,٤ مليار جنيه مصري !!



فلقد هل هذا معقول !! فاجاب قائلا ان هذا الرقم من الأرقام الرسمية التي ذكرت على لسان د. صلاح حافظ رئيس هيئة حماية البيئة وكان ذلك في مؤتمر البيئة المنعقد هذا العام. فاجابه قائلا هذا امر محير لان تلوث البيئة في مصر أخذ في الازدياد وليس في الانكماش وان التلوث البيئي يظهر في الشجر والبحر وعلى الأرض وفي الجو بل ان نسبة التلوث في عاصمة كبرى كالقاهرة التي يسكنها ١٢ مليون مواطن قد بلغت أربعة امثال النسبة المسموح بها.. فابن وكيف نلحق هذا الخلل الضخم وما هي مشروعات حماية البيئة التي تستخدم فيها هذا المبلغ الكبير !!

ولكن يبدو ان الدول المانحة تهتم بحماية البيئة وتطالبها في مصر اكثر مما تهتم بها حكومة الدكتور الجنزوري الرشيدة !! الغريب في الامر ان هناك عشرات المصانع تفلت السموم في سماء القاهرة والاسكندرية ومع ذلك لم يتم تركيب اي اجهزة تنقية عوادم هذه المصانع من ملوثات البيئة وكذلك عشرات المصانع المنتشرة على ضفتي النيل وتصب مخلفاتها السامة في مجرى النيل !!

الامر في الواقع يحتاج الى تفسير من الحكومة عن كيفية اتفاق هذه الاموال بل اننا نطالب الدكتور عاطف مبيد باعتباره وزير البيئة ان يصدر بيان عن المشروعات التي استثمرت فيها هذه المليارات حتى نتضح الانجازات ونتوقف التساؤلات والاستفسارات.. وكل مليار جنيه والحكومة بخير وعافية بعيدة عن التلوث وما ينتج من التلوث !!



المصدر : الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠ مارس ١٩٩٧

طقس غير مستقر لمدة ١٨ ساعة

سار البلاد أمس طقس غير مستقر حيث انخفضت درجة الحرارة وهطلت الأمطار بكمية كما شهدت القاهرة عاصف في البحر مسموحاً بالرعد والبرق. وتوقعت هيئة الأرصاد أن يظل الطقس غير مستقر خلال الـ ١٨ ساعة القادمة.



المصدر: المراسل الخاص

التاريخ: ٤ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعدات

الطبيعة
غالبية في
أنحاء العالم

الطقس السيئ يهدد المزيد من الولايات الأمريكية الجفاف يؤدي لقطع المياه عن الجزائر العاصمية

في ولاية أريزونا - ويومان - وكالات الأنباء - ثورات أمم آثار الكوارث الطبيعية التي شهدتها بعض دول العالم خلال الأيام الماضية حيث ارتفع عدد الضحايا وأيضاً الخسائر المادية.

في الولايات المتحدة ارتفع عدد ضحايا الإعصار والطقس السيئ - الذي ضربها ليلة الجمعة من تكساس إلى أوكلاهوما - إلى أكثر من ألفين شخصاً. أما على الرئيس الأمريكي بيل كلينتون إلى إعلان سبع مناطق من المناطق المعرضة في أوكساسون منطقة كارثة.

وصرح كلينتون بأنه يشعر بالقلق لارتفاع

التيار وستتأثر شمس لقرين.

وفي الولايات المتحدة الضربة مستمرة الأحوال الجوية الأمريكية إلى أن الطقس السيئ والاضطراب يمكن أن يهدد مناطق أخرى في الولايات الأمريكية ومنها جورجيا وكارولينا.

وفي إيران - ارتفع عدد ضحايا الزلزال الذي تعرضت له مقاطعة أذربايجان شمال غرب إيران إلى ألف قتيل وثمانين أصابته

تمسخت لزلزال منذ ١٩٩٥ لم يبق إلى

وتكونت وكالات الأنباء الإيرانية أن الزلزال الذي بلغت قوته ٦,١ درجة بقياس ريختر أدى إلى تدمير عدد من المنازل وأصيب ألف شخص بجراحات خطيرة وأضر قوت.

وفي اليابان - تعرضت منطقة جنوب ماوانا فوجي إلى عواصف القار والرياحات من أريزونا بلغت قوتها ٥,٢ درجة بفخايس ريختر. ولكن لم تزد أضرار من سقوط ضحايا أو إضرار خسائر مادية.

وفي باكستان - شهدت منطقة كيتا في الجنوب الغربي مرة أخرى ثالثة بلغت قوتها ٦,٥ درجة وكانت هذه الثالثة لحد

مصرع سبعة أشخاص

وفي أريزونا - قتل ٣٣٠ جنود من الحرس المصري وأصيب سبعة الجنود إثر انهيارات طينية في الجبال الواقعة جنوب غرب البلاد.

وفي الجزائر - قوت الحكومة قلع المياه عن العاصمة في اليوم الثاني من كل المرات على مدار شهر كامل.

وصرح مسئول هيئة الأرصاد الجوية بأن سقوط المطر انقل من العاصم ليس سيئاً.



المصدر: **الشمس**

النشر والخدمات الصحفية والاعلاميات التاريخ: ٥ • مارس ١٩٩٧

العمارة الخضراء.. هل تبطل مفعول قنبلة التلوث؟!

يقول د. إبراهيم عبد الجليل رئيس جهاز تخطيط الطاقة: إن الجهاز أثار هذا الموضوع منذ أكثر من سنة لجوء إشارة الموضوع وبدلية مقروء يحمل اسم العمارة الخضراء واستقطب أكبر مجموعة من الخبراء لوضع خطة من أجل التوفير في استخدام الطاقة. وبدلية تكون باليمنى ثم تصل بعد ذلك إلى المصار، حيث يتم استخدام الطاقة بصورة جيدة في قطاع المباني وتقل من مخاطر الطاقة على البيئة.

ويشير د. إبراهيم عبد الجليل إلى أن اللجنة المشرفة على هذا الموضوع بالضرورة محاور للمفهوم الجديد إلى ثلاثة أنشطة وهي زيادة الوعي وتدريب متخصصين وإعداد دراسات ودليل حول العمارة الخضراء.

تعطيل الإبداع

وأكد د. عادل يس -معيد معهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس وأستاذ العمارة- أن هناك قضايا غاية في الأهمية أدت إلى التوجه للمباني المعالي وهو تعطيل الإبداع في المبتعث.

ويقول د. عادل يس: إن ثورة العمارة الخضراء التي بدأت يوم الإثنين الماضي وانتهت أمس الخميس تهافت إلى الارتقاء بالمستوى المعاصر ومعالجة القضية من جذورها.

وأثر في هذا العديد موضوع الامتثال على تلك المعطيات في المعرفة والممارس الذي ينتج ثقافة من خلال مجتمعة وليس من خلال البناء وهذا ما

برز إلى السطح في الأونة الأخيرة مفهوم العمارة الخضراء الذي يدمج ببساطة إلى التعامل مع البيئة بصورة أفضل يمكن من خلالها الحد أو التقليل من استخدام الطاقة والاتجاه إلى استخدام الطاقة الخضراء التي يعرفها المتخصصون بأنها الطاقة النظيفة التي تساعد على استمرار الحياة والتنمية المتوازنة وهي تشمل الطاقة التقليدية وغير التقليدية المتوافقة بيئياً واقتصادياً ومعماريًا واجتماعياً.

وأشار الخبراء قاضين في منتهى الأهمية حول -العمارة الخضراء- هذا المفهوم الجديد الذي تعالى الأجهزة المختصة أن تستخدمه كبديل للوضع المعماري المشوه الذي أدى إلى تصاعد أزمة الطاقة من ناحية وتزايد التلوث الهوائي بصورة رهيبية من ناحية أخرى، وقد شارت عدة تساؤلات مهمة حول مفهوم العمارة الخضراء والأسباب التي دفعت المستثمرين إلى تبنيها.. وإلى أي حد وصلت مخاطر تزايد استخدام الطاقة بالطرق التقليدية؟ وما البدائل المطروحة لعلاج التلوث المعمراني الذي أصاب القاهرة ومعظم المحافظات؟ وهل يمكن تطوير كلمة العمارة الحالية في ظل التطور الاقتصادي؟

وحلّت دراسات من تشايعت الطلب على الطاقة للقرية ما بين أربعة إلى ستة أضعاف في سنة ٢٠٢٠ واستهلاك قطاع المباني ومجال التشييد لأكثر من ٥٠٪ من إجمالي الطاقة التي سوف تتضاعف ومن هنا بدأ طرح فكرة المباني عالية الكفاءة التي تسعى إلى إصلاح التشويه المعماري ليس من خلال التصميم الخارجي فقط، ولكن باستخدام كل جزء من المبني بالصورة المثلى حتى تصل إلى أفضل كفاءة باستخدام أقل الطاقة وتلوث أقل.



لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر: **المصدر**

التاريخ: **١٩٩٧**

ويضيف د. مجدى: يمكن ترفيه الطلبة في المباني الهيكلية فيتم التطور في أنواع الترفيه المختلفة ومعدات مناسبة لاستغلال أوقات الفراغ واختيار أنسب وسيلة لمحبب للرياضة الجوفية واختيار نمط الأساسات المناسبة ودراسة مدى الاستفادة من الفرص المتاحة التي تستهلك طاقته المالية في المصانع والمكاتب التي تعد هذه الفرص في أماكن البناء.

العامل الاقتصادي

ويؤكد د. مجدى أبو طالب الأستاذ بمعهد البيت أن العامل الاقتصادي مؤثر جداً في هذا المجال حيث يريد المالك أن يحقق العائد على الاستثمار ربحية ممكنة، مما يؤدي إلى بناء مساكن لا تلبي للمعيشة المعاصرة في الصوبان.

ولذا يجب أن تقيم العوامل مجتمعة وتصمم القاعات وحركة الهواء داخل البيت، ولذا لابد من دراسة لشاغ الحوائط ومساحة البناء واللون والتشطيب الجيد لواقع لكن الجديدة التي تصرف عليها للمواطنين.

أما د. جورج ياسين الخبير بمركز بحوث البناء فيشير أيضاً إلى أهمية كفاءة التصميم وتحليل الاستفادة من كمية الطاقة، وعلينا أن ننظر إلى المدن الجديدة مثلاً التي صرف عليها مبالغ ضخمة ولم تراعى المعايير التي تطالب بتطبيقها من أجل ترفيه الطاقة ومنع التلوث.

القاهرة المشوهة

ويقول د. بهاء بكر أستاذ العمارة بهندسة القاهرة: إن القاهرة أصبحت من أكثر المدن تشوهاً من الناحية المعمارية بالرغم من أنها استأثرت بالعمارة، وهذا ما يظهر في الآثار الفرعونية مثلاً. وإذا أردنا أن نعيد رسم هذا الصوبان وحل قضية الاستهلاك الرهيب للطاقة في المنازل فيجب أن نضع معايير والقرارات جديدة منها: توفير استخدام أجهزة التكييف والتدفئة التي تستهلك معظم الطاقة، لأن الإضاءة لا تستهلك سوى ١٠٪ والأجهزة الكهربائية ٨٪. ويشير د. بهاء إلى أن معظم التصميمات الحالية عبارة عن تشكلات ليس بها طعم، لكن ربما يكون بها فن.

ويقول د. بهاء: إن المشكلة تتمثل في أن طراز البناء في مصر من ٤٠ إلى ٦٧٪. ويطلب للتصالح: هل سيبقى مشروع العمارة الخضراء قليلًا التلوث قبل أن تتفجر؟

تحقيق: علاء البحار

أصله الفنان د. حسن قنصى الذى انتج عمارة خضراء نائمة من المخطط الذى كان يمشى فيه. ويشير د. حاتم: إن كل مدبر مخططاً المعماري بها خطوطاً تقليدية، ولذا لابد من إطلاق الحرية والإبداع لطبيب الهندسة.

د. مجدى يفرق الاستهلاك بكلمة التخطيط. وفي قضية مهمة وهي بناء مبنى عالي الكفاءة من خلال التراكم للتحول في نفس الوقت الذى يجب أن نحدد فيه مفهوم العمارة الخضراء على مستويات.

ويشير د. مجدى إلى أهمية الاهتمام بالبعد التخطيطي وتطوير القوانين والقرارات، وبخاصة في المجتمعات الجديدة. فكيف نقول: إن مساحة المخطط ٣٠٠ متر وتطلب مساكنات محددة في عملية البناء من حيث التوجيه وغيرها. وقد نرتقي بالمستوى المعماري في نفس الوقت.



المصدر: _____

العدد: ١١٧١

التاريخ: ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مؤتمر دولي يناقش حماية البيئة والصناعة

المحافظ على البيئة من التلوث الصناعي وتطوير الصناعات المصرية لتنظيم جمعية المهنيين الميكانيكيين مؤتمرا يناقش هذه القضية تحت رعاية الدكتور كمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء يوم ١٢ الشهر الجاري ويستمر لمدة ٣ أيام، ويشارك فيه نخبة كبيرة من الخبراء والمهندسين ورجال الأعمال المصريين والمصريين والمصريين والأجانب والغرب المهنيين بشئون البيئة والطايات البيئية والصناعة.

ويصرح الدكتور محمد شوقي الصديغ رئيس المؤتمر بأنه سيتم خلال المؤتمر عرض تصور مستقبلي لبعض جوانب الصناعة المصرية والتحديات التي تواجهها في بداية القرن القادم، مع وضع تصور المتغيرات التكنولوجية وكيفية مواجهتها من خلال سياسة محاور سيتم مناقشتها، وفي المحور الأول ستناقش الرؤية المستقبلية للتنمية في مصر وكيفية الاستغلال الأمثل للموارد والثروات الطبيعية، أما المحور الثاني فيتضمن دور التكنولوجيا المستعملة في تطوير الصناعة القائمة من طريق تنمية البحوث لتكوين منتجات ذات قيمة مضافة عالية وتقليل التلوث الصناعي، أما المحور الثالث فيتناول الصناعات المصرية على القطاعات الإنتاجية وتنظيم المساهلات لأصحاب المصانع كما ستناقش إحدى الجلسات تطوير وتنمية للصناعات الصغيرة ويضع البناي الربط بين الصناعة المحلية والعالمية من خلال المحورين الرابع والخامس، أما من خلال المحورين السادس والسابع فسيتم مناقشة سبل لتتبع أوضاع الصناعات القائمة من طريق توحيد الاتصالات وشبكة المعلومات لخدمة الصناعة مع استخدام أحدث طرق التكنولوجيا معالجة للتحديات والقضايا على مشكلات للقرن القادم والصناعة.



المصدر : ١٢٣١ هـ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ١٩٩٠ م

ندوة مصرية ألمانية علمية بالمركز القومي للبحوث

يستضيف مركز البحوث القومي للبحوث وبه تعاون مع ألمانيا ينظم للمركز ورشة عمل مصرية ألمانية بدأت أعمالها أمس للتحليل الكيميائي والطبيعي في التعضيمات المختلفة، ويضع رؤية مستقبلية لتطوير البحث العلمي.

يقول الدكتور نبيل صالح رئيس المركز إن مناقشات الندوة تتناول مشاكل البيئة ومعامل التلوث وأساليب مراقبتها وأهم بحوث المواد الجديدة والكيمياء العضوية والمتعضيمات الكيميائية وتأثيرها على الإنسان ودور الكيمياء الحيوية في الدراسات التحليلية للأدوية وتأثيرها على الإنسان كما يتم مناقشة أهم بحوث السموم والبحوث الصيدلانية والتطبيقات الطبية المتوصل لها ونيت فاعلية علاجية .



المصدر: الإسماعيلية

التاريخ: ٦ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حظر التجمعات العامة داخل كرنولات المراكز بالسجيرة

البحيرة من إبراهيم الخليلي

وافق المجلس التنفيذي لمحافظة البحيرة برئاسة الدكتور فاروق التلاوي على بيع مساكن من الأراضي الموروثة التابعة للدولة للمواطنين بالقرى والتي لاتخضع لقرارات مجلس الوزراء بعد أن تم تقدير أمتارها بمعرفة اللجنة العليا لتقدير الأمتار.

كما أثار بعض المستفيدين من أراضي وادي النطرون المتقاعسين في الأمانة المطروحات عليها بسميها منهم في حالة عدم ثبوت جبنيتهم في هذا الشأن. وصرح مصطفى أبو العباسي سكرتير عام المحافظة أنه تم إخطار جميع الوحدات المحلية بالقرار الصادر من الدكتور كمال الجنزيري رئيس الوزراء بحظر إقامة المظاهرات الكثيفة أو الملوقة للبيئة داخل كرنولات مواسم المراكز مشهوراً إلى أنه تقرر الانتهاء من مطروحات الصرف الصحي بقرى والد وخرينا وكلا العتب وإخلاء سيدى غزى للقضاء على معاناة المواطنين.



المصدر: الزمان

٦ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الشباب الكندي يسهم في مشروعات الخدمة العامة والمحافظة على البيئة بالفربية



الحجارة، بسمود وقرية الحجر
والمسجد الاحمدى وحيطة الإنسان
ومصانع الفزل وقصيرج واشاق
بالمحافظة البالبة وضمن ترحاب
الامالى.

العمل بمشروعات الخدمة العامة
والمحافظة على البيئة وتنمية المجتمعات
الحلية خلال ٢ أشهر ونصف.
وكان الشباب الكندي قد قام بجولة
في مشط طنطا ومعيد مهييت

طنطا - من مكتب الانعام
لشابات السيدة شتيلا ساناچ، رئيس
جهاز الشباب بكتا بالجهود التي
يبدلها الرئيس محمد حسنى مبارك
لأحلال السلام العالم بمنطقة الشرق
الوسط وبالاصلاحات الاقتصادية التي
تجرى حاليا بالبلاد جاء ذلك خلال
الزيارة التي قامت بها على رأس وفد
من الشباب الكندي في إطار برنامج
التبادل الشبابى والثقافى بين البلدين
وعقب استقبال المحافظ للاستشار
ماهر الجندي للشهوف صرح فوكى
على وكيل الجهاز التنفيذي بالجلس
الاعلى للشباب والرياضة - بان هذا
البرنامج يتم تنفيذه للعام الرابع على
التوالى بمساهمات الاسماء التالية
دور محمد والفربية ويضمن تبادل
الوفود الشبابية بين مصر وكندا



المصدر : الاتحاد السوفياتي

التاريخ : ٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٩ مليون

دولار لتقنية

هواء

القاهرة

من

الرصاصة

كتبت - سلوى غنيم :

تم الاتفاق مع الوكالة الأمريكية للتنمية على تمويل مشروع تقنية هواء القاهرة من الرصاص بتكلفة استثمارية ٦٩ مليون دولار وتم تركيب ٢٥٠ شمسية بالفرنسية لحماية حقائق للرجلان من مراكب للتجهيزات السليمانية حاملة هواء القوس وصرح لاجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة بأن مشروع الحد من تلوث الرصاص بالقاهرة يبدأ من الشهر الحالي بالتعاون مع هيئة الطاقة ووزارة الداخلية ويضمن برنامجها شاسعاً للفحص الفني للسيارات بهدف تقاء عوادم السيارات على أساس أن هذا شرط للصمود على رخصة للركبات والتوسع في تشغيل السيارات الأجرة والتوبيسات التل العام في استخدام الغاز الطبيعي كما يعتمد المشروع على نقل مسابك الرصاص من المناطق السكنية بالقاهرة الكبرى إلى طريق الخطابية السويس وتمديد استخدام الغاز الطبيعي في المخازن البلدية بالقاهرة الكبرى بدلاً من الكيروسين .



المصدر : _____

التاريخ : ١٠٩٦٦

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هيئة

تتألف هيئة التسمية
السياحية بالتعاون مع
برنامج السياحة البيئية
الحكومية التابع
لـ SAIDUL وريسة من
عن الهيئة العمرانية
والسياحية البيئية
السبت القادم بالوزير
وتتألف هيئة الهيئة
العمرانية والجنوى
الاقتصادية للشروعات
السياحية البيئية
وتتألف الهيئة
الأمم المتحدة
تتألف هذه المشروعات.



المصدر :

التاريخ : ٧ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مدينة الباشوات تنفض

غبار الأسمنت !!

● نصف مليار جنيه لإنقاذ حلوان

كانه الحلم ، نصف مليار جنيه من أجل حلوان ، العام المقبل تنتهي كل آلام المنطقة ، برنامج الرعاية المتكاملة برعاية السيدة سوزان مبارك فور مسح التراب عن وجه حلوان وتطويرها لتعود كما كانت أرقى منتجع علاجي في العالم . وكأنه كابوس شكل الصورة الآن قبل أن تمتد إليها يد الإصلاح ، كل شيء هناك يموت ، الزرع ، والشجر وحتى صدور الأطفال تجفرت . ما بين الحلم والكابوس تجرى على قدم وساق أكبر عملية لإنقاذ حلوان ، ومليون مواطن بدأ دخلها لا يرون سوى الأسمنت والرمل ومحاجر الزلط يصحون وينامون على كومة زباله ، أخيراً ستجد من يرفعها ويعيد لحلوان وجهها الجميل . تكفير سياسي وراء الكارثة التي قامت بأهم منتجع عالمي ، كان الهدف من تكوينه ظهيراً عمالياً في منطقة حلوان لحماية ثورة بوليه ، ويمرور الوقت ويشكل سرطاني تحول الظهور إلى وحش كاسر يكتسح أمامه الأخضر واليابس وبعد أربعين سنة تحولت حلوان ، وريدة ، مصر المصروسة إلى مكان تطاوله علامات التحذير الحمراء ، حلوان بؤرة تلوث عالمية ، لابد من وقف الخطر ، وإلحاح السطواني . كيف ؟ هذه هي التفاصيل .

66

تحقيق : محمد بكر • ربيع أبو الفير
عدسة : إبراهيم بشير



المصدر :

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

●● برنامج متكامل تحت رعاية سوزان مبارك لإحياء المنطقة يبدأ هذا العام ●● تلك أطفال حلوان يستخدمون بخاخات الصدور !!

في الطريق إلى حلوان ونحن على مشارفها لم يلتفتنا لها شيء جديد، فالأشجار الميتة على جانبي الطريق ماثلة بجنونها وسيطانها الرمادية الجافة تعان الجميع أن أحداً لم يتفكر لوقف التدهور البيئي البشع الذي لحق بهذه المنطقة التي كانت جميلة في الزمن الفايبر.. قماريات تتساقط فوق رؤس الجميع .. رغم كل المسكنات المؤقتة التي تمت على استحياء لإصلاح ما أسست أنشطة التنمية الخاطلة في المنطقة.

وبعيداً عن قلب حلوان وما تبقى من فيلاتها الجميلة، امتدت العشوائيات بصورة مخيفه لتجرف في طريقها ما تبقى في ذاكرتنا من الأشياء الطوة مثل العيون الكبريتية ومتحف الشمع والقصور التي أزيلت لتحل محلها العمارات الشاهقة..

أحد السائحين الذي جاء من أقصى شمال أوروبا ليستمتع ببلده شتاء حلوان، ويزيح عن بدنه الأم الرطابتين بالمياه الكبريتية الساخنة أدهشته حالة تلك العيون الجميلة التي كانت مقصد سائحي العالم في العشرينات.. فللكان مستشفى علاجي بالمياه الكبريتية إلا أن حاله لم يستطع أفضل من مستشفى ريفي أو حتى وحدة صحية في أقاصي القلتا أو الصعيد . على الفور تكلمت في ذاكرتي ومشة أمحوت الوزير القرويني لذلك رؤس عندما وصلت قهواء هذا المكان بالتحديد عام ٢٧٨٠ قبل الميلاد .. كانت ممشته بالغة عنفا رأي ينابيع المياه الطبيعية الساخنة تتدفق .. حتى البطالسة كانوا أبعد نظراً منا عندما أقاموا الصمامات المرمرية وحولوا المنطقة إلى منتجع علاجي.

وهل كان ميذاً العزيز بين مروان حاكم مصر مضطراً عندما لم يجد مكاناً صحياً يهرب إليه خوفاً من الطاعون الذي هاجم القسطنطينية ؟ حلوان، قبلي القصود ونحرس فيها أشجار النخيل والتمب ؟

هل قلة الاعتمادات هي السبب أم غياب التخطيط ؟ المشكلة لا تكمن في قلة الاعتمادات قطي مدى الخمس سنوات الماضية انقل على حلوان أكثر من ٦٠٠ مليون جنيه وهو أكبر مبلغ يتفق على حي من أحياء القاهرة، المصيبة أن الوضع كما هو عليه وحتى اشعار آخر.

أطفال البخاخات

مصطفى منجى عضو مجلس الشعب من دائرة حلوان يلقي باللوم على الشركات والمصانع التي أسالت المنطقة إلى مكان لا يستطيع الإنسان أن يعيش فيه لسنوات طويلة وإلا أصابه مرض صدهى فالدراسات الطبية تؤكد أن ٧٢٠ من أطفال المنطقة يعانون من أمراض صدهوى لرجة أن هناك أطفالاً في منطقة دكر الطوة المتاخمة لشركة الأسمنت أطلقوا عليهم أطفال البخاخات التي يستعملونها لعلاج الربو.

مصانع الكيماويات والحديد والصلب والكروم والكيماويات تلقي بمخلفاتها الغازية والأتربة في هواء المنطقة وأخطر ما فيها ثابي أكسيد



المصدر :

٠٧ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فالحوار والتوصيات التي وضعت منذ سنوات طويلة لتنمية المنطقة كذلك الخطط المطروح وبرنامج التنمية المتروصلة في حوار كفيته بإحياء المنطقة وأعمالها للحفاظ على ما تبقى من عوامل الجذب السياحي والعلاجي في المنطقة.

وطالب عبدالعزيز إسماعيل ورئيس حي حوار أن يتفهم المسئولون بتلك المصانع حجم المشكلة .. وهناك بعد جهاز شئون البيئة بإنهاء تلك المشكلة في يوليو القادم حيث تم اعتماد مبلغ ٢٥٠ مليون جنيه منحة من الحكومة الأوروبية لهذا الغرض، وهناك أربع شركات أجنبية بدأت العمل في تركيب الفلاتر في مصانع الاسمنت، ويقوم جهاز شئون البيئة بمراقبة التشغيل في هذه المصانع.

المياه ملوثة

ويعيداً عن أضرار وشارات المصانع والشركات السامة ماذا تبقى من حوار الجميلة ولم يسلم من التلوث؟ منطقة عين حوار أثبتت التحاليل مع مصالحيتها للشرب أو الاستعمال الأدنى بسبب تلوثها نتيجة اختلاط مياهها الكبريتية بمياه المجاري الناتجة عن الصرف الصحي، ونفايات السكان.

حتى العضويات لم تحرم هذه المنطقة السياحية الجميلة بالمخلفات الآتية التي بدأت تتسرب عبر المياه الجوفية لتختلط بمياه العين لتلوثها وقد أثبتت التحاليل الطبية التي أجريت على مياه العين الكبريتية تلوث هذه المياه . ولم يكن أمام رئيس حي حوار عبدالعزيز إسماعيل حل إلا أن يطلق مياه العين لعين تطهيرها وتنقيتها وتعقد العين مكاناً للاستشفاء كما كانت من قبل. وحسب قول رئيس الحي إن حل المشكلة لن يتم إلا بإزالة التلوثات غير الشرعية التي بدأت تزحف حول حرم حوار الكبريتية.

ولم يسلم من هذا التلوث سوى مياه مستشفى حوار الكبريتي الذي يقوى الإدارة

الكبريت وكاسيد النتروجين والكربون. مصانع الغزل والنسيج والكيماويات تلقى مخلفاتها السائلة في الجارى المائية بدون معالجة حتى ترعة الفخشاب التي كانت تروى أراضي

حوار التي كانت زراعية في يوم ما لم تسلم من مخلفات «الاسيستوس» السامة.

هذه الشركات والمصانع كان من المفترض أن تخصص مبالغ لتنمية المنطقة ملغماً يحدث في جميع دول العالم؛

إن ما حدث كان العكس تماماً فمن قبل كانت تخصص نسبة من عائد هذه الشركات للخدمات والتنمية بالمنطقة . ومنذ سنوات

طويلة أصبحت تلك النسبة تصل لبيت الاستثمار فتراكمت مشاكل المنطقة حتى أصبح مواجهاها أمراً صعباً للغاية.

هل نخلق المصانع ؟

قدّر أبو حسين نائب محافظ القاهرة للمنطقة الجنوبية يشير إلى أن القانون ٤٢ لعام ١٩٨٤ يخص على تشكيل لجنة خدمات المنطقة الصناعية بحوار من التنفيذيين

ورؤساء الشركات وأساتذة الجامعات ليبحث مشاكل المنطقة والعمل على حلها إلا أن هذه اللجنة لم تشكل وبالتالي لم تجتمع .

ويثور تساؤل ترد من قبل على استهزاء هل نخلق هذه المصانع ؟ أو يصدر قرار بنقل مصانع الاسمنت إلى مكان بعيد لتصلح أحوال المنطقة.

الواقع يقول إن هذا الطلب ليس مطلباً لأن نقضى على هذه الطعمة الصناعية ..



المصدر :

١٩٩٧ مارس ٠٤

التاريخ :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الهدف إلى مصر لتوقيع العقد فوجيء بالفاء المشروع بعد أن صدر قرار بتحويل المنطقة إلى مساكن شعبية للعمال لتكون دعماً لحماية الأثرة ضد أية اضطرابات.

لا بد من التخطيط

وتسأل خبير التخطيط السباحي هل من الممكن أن تستعيد حلوان أهميتها كمطلة السباحة الملاجية؟

يجيب : هناك من يقول أنه توجد صعوبة شديدة لإعادة تخطيط المنطقة والاستفادة منها في السباحة والاستشفاء إلا أنني وبحكم عملي لا أتفق مع هذا الرأي فإعادة تخطيط المدينة ممكن في ظل الظروف التي طرأ عليها حلوان الآن، فعنوان لا تختلف عن أي مدينة في العالم، وطبيعة المنطقة تتيج لأي مخطط عمراني وسباحي أن يستغل المنطقة سياحياً من حيث إقامة الشاليهات والفيلات والحدائق وحتى إقامة فندق، وأرى أنها الفرصة للمستثمرين للاستفادة من هذه المنطقة، وتسويقها سياحياً وعلاجياً على غرار مدينة الفرقة، التي قدمت بعمل التخطيط السباحي والعمراني لها.

● إذن المنطقة يمكن تحويلها إلى منتجع سباحي وعلاجي يقصده السائحون من كل مكان.

● في عام ١٩٢٥ قدم إلى مصر الخبير النمساوي «بلمنكون» الأستاذ بجامعة فيينا وزير حلوان وقال إن كمسية الكبريت في حمامات حلوان تفوق مثيلاتها في كثير من حمامات أوروبا ومنها حمام «بان» الشهير القريب من فيينا الذي يقصده مشاهير العالم. وليس من قبيل المبالغة أن سباحا من دول شمال أوروبا البارزة وخاصة من السويد والنرويج كانوا يأتون إلى حلوان في الزمن الماضي بعضهم كان يجلس فوق كرسي متحرك والبعض كان يركب على عصاه وبعد شهر أو شهرين من العلاج يميأ حلوان الكبريتية عادوا إلى بلادهم يمضون على أرجلهم.

الطبية يحولان اجراء التحاليل المستمرة لها لضمان خلوها من أية شوائب أو قاذورات. ولكن يظل الخوف موجوداً أن تزداد مياه المجارى عبر المياه الجوفية لتهدد سلامة مياه هذه المنطقة.

سياحة علاجية

وإذا كنا نتحدث عن حلول لتطوير منطقة عين حلوان فلا بد أن نعود بالذاكرة إلى الزمان ونعيدنا إلى عام ١٩٤٨ عندما قام العالم المصري الدكتور سيد كريم أستاذ العمارة وخبير تخطيط المدن والتخطيط السباحي بالأمم المتحدة بأحضار مجموعة من الخبراء الأجانب المهتمين بالمياه المعدنية إلى منطقة عين حلوان، وقام هذا الفريق بأخذ عينات من مياه العين وتحليلها ووجدوا أن مياه عين حلوان مشابهة لمياه «بايفيان» الفرنسية، واقتروا على الحكومة المصرية آنذاك تنفيذ مشروعين الأول لتعبئة المياه المعدنية والثاني مشروع سياحة علاجية للاستفادة من المياه الكبريتية، وبالفعل تم الاتفاق على تنفيذ المشروعين بتمول مصري وكان يشارك اليوناني كوتسكا.

وفي الخمسينات أعد الدكتور سيد عبد الكريم مشروع التخطيط السباحي الملاجي لعين حلوان الكبريتية في السويد التي كانت مهتمة بموضوع العلاج الصحي لموظفي الدولة في السمعات الملاجية.

وبقول د. سيد عبد الكريم لقد وجدت المستثمرين السويديين يبرفون حلوان جيداً، وبالطبع تقمعت شركة سويدية للسباحة العلاجية لتنفيذ المشروع، وبشر وفد سويدي إلى مصر والتقابل مع الرئيس الراحل جمال عبد الناصر، وعرضوا تمويل المشروع وإعطاء مصر ٥٠٪ من الإيراد، وألحقت الحكومة المصرية على المشروع الذي كان يتضمن إنشاء فندق وسط المدينة وجانبه شاليهات للاستشفاء والسباحة العلاجية. وعندما حضر



المصدر : **الأمس**

التاريخ : **١٠ مارس ١٩٩٧**

للنشر والخدات الصحفية والمعلومات

نصف ميليسار جنيسه لإنقاذ حلوان • الكازينوهات تحولت إلى مقاهى بلدية والقصور صارت موقفا لسيارات السرفيس !

فى حلوان ، قصر جراند اوتيل الحمامات تحول إلى مدرسة ثانوية للبنات. وتحولت الكازينوهات التي كانت تشتهر بها حلوان إلى مقاهى بلدية وأحلت مواقف سيارات السرفيس مدخل المدينة الذي كان يكثر فى الماضى بالصور وفيللات الباشاوات والأثرياء وطية القوم.

قبل قوات الألوان

وفى جولة سرية داخل العشوائيات التي أحاطت حلوان من كل ناحية بدأ اللوحة الأولى أن المدينة فى حاجة ملحة لإنقاذها قبل أن

تضيق كل معالمها فمتحف الشمع أشهر معالم حلوان السياحية بات مهدداً لأن تنفق حوله هذه العشوائيات.

رئيس فى حلوان لم يخط اهتمامه بأهمية تطوير المنطقة فهو يرى أن المدينة فى حاجة إلى عشرات العدايق تعود إلى سابق عهدها، وأن كان الاهتمام قد زاد بتطوير العديقة اليابانية التي فتمت أبوابها للجمهور بعد تطويرها، وحديقة منطقة المين التي زادت مساحتها إلى ٢٥ فدانا، وحوان إذا كان بها ٧٠ صندوق نظافة إلا أن مناطقها الثلاث والعشرين فى حاجة إلى مضاعفة عدد هذه الصناديق، وزيادة ميزانية صيانة معدات النظافة.

ويختل فى الحديث المحمدى عبد المقصود رئيس المجلس المحلى لحوان ليشير إلى أن بعض المناطق العشوائية مازالت محرومة من الصرف الصحي.

فيللات حلوان

• وبأذا عن متحف فاروق فى مدخل حلوان؟

• الوضع لم يختلف ، فرغم أهمية المكان كمتحف على النيل إلا أنه مطلق لبيت إعادة تطويره.

• الفيللات الجميلة التي كانت تشتهر بها حلوان منذ أكثر من مائة عام ماذا تبقى منها الآن ؟

• يقول فزير الدو بنيتى وهو إيطالى ويقيم فى حلوان منذ عدة سنوات : التخطيط العمرانى لمدينة حلوان قام به المهندس الإيطالى لادويلا وبمعه المهندس المصرى أحمد أنسى وبمعا اللذان قاما بتخطيط تخطيط الشوارع والفيللات وأشرف على تنفيذ المشروع الدكتور وائل الألمانى طبيب الفيدوى اسماعيل وبمعه منصور باشا شقيق زوجة الخديو اسماعيل.

كان تصميم الفيللات مبنيا على أن الشمس تسفل كل فيلا. وكان مساحة الفيللا ١٥٠٠ متر، كل ما تبقى من هذه الفيللات عدد ضئيل بعضها تهدمت حوائطه والآخر فى الطريق.

كانت فيلا فائدا من أشهر فيلات حلوان التي أنتشرت وبني مكانها محلات عمر الفيدوى، قصر الخديو توفيق تهدم الجزء الشمالى منه، فيلا الأميرة خديجة تحولت إلى مقر لرئاسة

مشكلة تلوث

● ونسأله ألا ترى أن مشكلة تلوث المصانع تستحق منك اهتماماً أكبر من أجل حلوان التي أنت رئيس مجلسها المحلي فعازدا لعلنا؟

●● نعم هناك مشكلة تلوث، فعدد الشركات والمصانع بالمنطقة يزيد على ٤٠ شركة وبمعناها، وكلها كانت تصب نفاياتها ومخلفاتها الصناعية الضارة في مياه النيل بمرورهم، إلا أن هذه الشركات بدأت بالفعل في معالجة هذه النفايات قبل صرفها في شبكة الصرف الصحي.

أما بخصوص مشكلة عين حلوان ومياهها الكبريتية فقد تمت مخاطبة جهاز شئون البيئة لعمل محطة معالجة لهذه المياه قبل استعمالها لكن لم يتم عمل شيء حتى الآن!

● لكن توجد مشكلة طفق المجارى التى تلوث المياه الكبريتية .

●● هذا صحيح .. والمشكلة قائمة بسبب عدم وجود شبكة صرف صحي في بعض المناطق مثل العزبة البحرية وشرق حلوان ، إضافة الى تنفيذ شبكات المياه فيها بطريقة غير سليمة كما حدث في مساكن المشروع الأمريكي.

● وماذا فعلت لحل هذه المشكلة ؟

●● لقد طالبت بعمل شبكة صرف صحي بتقسيم شرق حلوان وإنشاء خطوط مياه للمشروع الأمريكي وإصلاح التحالف منها بصفة عاجلة ، والتغلب على مشكلة القمامة لاد من اقامة مصنع لتصنيع القمامة بالتخلص منها كلية وقد رصد مبلغ مليون جنيه على مدى خمس سنوات للتخلص من هذه المشكلة

غبار الأسمنت

● ولكن تبقى مشكلة غبار الأسمنت؟

● ● لقد شكلنا ايجان متابعة ، وورعنا مطالبنا للأجهزة المسئولة ونتيجة لهذه الجهود تم إسناد مشكلة صيانة الفلاتر بمصانع الأسمنت لشركتين متخصصتين . وقد وعدت

القومية للاسمنت بإنهاء المشكلة في نهاية يناير القادم ، وورواتل حوان في مايو القادم . أما شركة طرة للاسمنت فهي وعدها انهاء من صينيات الفاتر بها ، وعدم البعاث للغبار منها . لكن حتى الآن مازال انشاء مصنع الاسمنت يقطى سماء حوان وبلوث هوا .

أما بالنسبة لتخط الشح ههناك خطة لتطوير . إلا أنني اطالب بأن تشرف عليه وزارة الشفاعة وبحسب تابعها لها لأهميته الطارئة والغنية .

●●● مليون جنيه للتنمية

● ولكن ماذا سيقدم برنامج التنمية المتواصلة في حلوان تحت رعاية السيدة سوزان مبارك ؟

●● يقول الدكتور مختار الملوجي، المنسق التقني لبرنامج التنمية المتوسطة في عمان، وكيل أول وزارة البحث العلمي: لقد تم إحصاء أعداد مشروعات تطوير البنية التحتية لأرامكو بمنطقة حاران وآخر منطقة المعصرة بالإضافة إلى برامج قطاعية تشمل القطاع الصناعي والقوى البشرية والمخلفات الصلبة والقماماء والمخلفات السائلة من صرف صحي منزلي وصرف صحي، وإنشاء مشروعات إنتاجية للحد من الأضرار الناتجة عن إنشاء مجمع زراعي صناعي يعتمد على الزراعة الحمية، وتصنيع المنتجات الزراعية.

● ونسأل د. الطلوجي ألا ترى أن العشوائيات في طوان باتت مشكلة ملحة وفي حاجة عاجلة للحل.

● ● لقد وافقت البكتورية نوال التطلوي
وزيرة الاقتصاد على تخصيص 5 ملايين دولار
من برامج المعونات الخارجية لتوفير الخدمات
للزراعة وتطوير المناطق العشوائية المنتشرة في
منطقة حلوان والمحمصة .

وقد بلغت تكلفة المشروعات المبنية عن المخطط الإنمائي الشامل لمنطقة حلوان في مجملها حوالي ٥٠٠ مليون جنيه منها مشروع إسكان ومناطق مفتوحة على مساحة ١٧٠



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ٧ - مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فداناً بتكلفة حوالي ٢٤٠ مليون جنيه .

● وماذا عن المصرة ؟

● بالنسبة لمنطقة المصرة يقدر التمويل اللازم للمتطلبات المأجولة مثل ردم جزء من ترعة الشباب وتحويلها الى طريق مضاء . وكذلك التجهيز وإنشاء الخدمات بحوالي ١٩ مليون جنيه أما البرامج الصحية فتقدر في مجملها بحوالي ٥٠ مليون جنيه و ١١ مليون جنيه لمشروعات معالجة المخلفات الصلبة (القمامة) و ٧ ملايين جنيه لمشروع المجمع الزراعي الصناعي .

● وأين نصيب مشروعات التنمية السياحية بالمنطقة ؟

● يقول د . الطوحي : لقد وضعنا إطاراً لمخطط دراسة شاملة عن إمكانات التنمية السياحية في طوان . ويمكن البدء في تنفيذها نيمسا بعد عندما يتم الانتهاء من حل مشكلة تلوث والتي ستقتضى تماماً في عام ١٩٩٨ . محمد بكر - رئيس أبو الخير



المصدر : الأسبوع

التاريخ : ١٠ مارس ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والبرامجيات

مظاهرة ضد التلوث

بالإسكندرية

الإسكندرية - مراسل «الأسبوع»

تجمهر مئات من سكان وادي القمار
ليام حركة اسمنت بورتلاند الاسيوط
للنفس لإبداء رفضهم لإنشاء فرن
فاساد دون لاثو حيث يعتبر ذلك
مخالفة صريحة للقوانين حماية البيئة.
و قد أكدت مراسلات معهد الصحة
المدى أن منطقة الكس تملك لعل إصابة

بخصاسية المصدر والالتزامات الرئوية نتيجة لزيادة نسبة غبار الاسمنت في
الجو.

وجدير بالذكر أن الشركة ترفض منذ نشأتها إنشاء فلاتر على المدخن التي
تلقى بغبار الاسمنت على سكان المنطقة.

بحيرة قارون تلفظ أنفاسها

من ولسا تخت بسمه و قیام ایا در کشت جایت ایا و هیت



المجلس الوطني

Source: *U.S. Census Bureau, 1997*

per met

عدد الحروف في الكلمة

وَمِنْ أَهْلِ الْإِيمَانِ الَّذِينَ كَفَرُوا
بِأَهْلِيهِمْ هُنَّ أُمَّهَاتُكُمْ

محالتى ٨٨٪ بين الموسى و٧٤٪ بين البورى. واكدت الدراسة ارتفاع معدلات التلوث بالبحيرة وازدياد الملوحة بها ٧٤٪ من

الماء في البحر المالح الواحد معاً

مخلفات مصنع الملاحات وأكدت
وإشارات الدراسة الى خطورة

حين في البحيرة وكشفت عن

كثيرة المواقع التي نقلت من
البحر المتوسط مع الزريعة

القواقع لحمل طفليبات خطيرة

شيخ الصابيين: اعمل في مهنة الصيد منذ طفولتي وكنا نعمل بمصيدنا ولا نجد من يشتري من ههنا كان يبيع السمك بالثمن الذي هو الآن من نادر نجد قوت يومه بسبب لعمل ههنا اللزوق السمكية للبحيرة حيث تكثر انلها في كل كبيرة وصغيرة بنون علم وصيف محسن لزم صيدنا وكما كان

بوم ان تحول الامر الى الهيبند

وهم يفسعون اماننا قبيحون
حبيبة بدون علم ولا خبرة.
ويرى خالد الشورى واحدا
بدوى ان مشكلة بحيرة قارون
تتمثل في التلاعب في التزجئة.
فهل يعقل ان تضع ٧٠ مليون
زرعة والبصرة ولا يوجد

إنتاج سمكي
واكتفى المهندس نجيب عباس
مدير هيئة الزراعة السمكية إلى
سوء الحاجة الحيوية وهروب
الإسماك في قاع بحيرة قارون
من شدة المصطب مشيراً إلى أن
المصطب الأول

الريان سيمم الفتاحه في مارس
الجاري.



المصدر: وزارة الصحة

التاريخ: ٠٨ مارس ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات



د. سناء تحوت :

التلوث يسبب التخلف العقلي

●● د. سناء تحوت عميدة طب الأزهر
وأحد الباحثات الرائدات في مجال اكتشاف أثر
التلوث البيئي على صحة الإنسان وكيفية القضاء
على هذا التلوث كما أنها
صاحبة أول بحث ميداني
بالتعاون مع كلية طب قصر
العيني في مجال اكتشاف
تأثير التلوث على الرئتين،
ومن أوائل الأطباء الذين
درسوا مجال العناصر
النادرة، وحول موضوع
تلوث البيئة ورحلة
البحث المتواصلة كان
لحواء معها هذا
الحوار ●●



المصدر :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

٨٠٠٠٤٣٥

ومن ثم مجتمعه .. وهكذا.

التبرع بالقرنية ..

● أقامت الكلية في خترة

عصائرك لها مؤتمرين دوليين وكان لسيادتك تصريح حول استحداثك للتبرع بقرنية العين بعد الوفاة

فما صحة هذا التصريح؟

- عقدت الكلية المؤتمر الدولي

الثاني عن البيئة وعلاقتها بشئ

فروع الطب وكان ذلك في عام ٩٥

ثم عقدت الكلية المؤتمر الدولي

الثالث حول موضوع

التشخيص المبكر مفتاح الشفاء

في عام ٩٦، ولكن في هذا

المؤتمر انني متبرعة بقرنية عيني

بعد وفاتي ولا أجد ضرراً في ذلك

برغم كثرة الآراء التي قيلت في

هذا الموضوع بين مؤيد ورافض

واعتقد في صحة تبرعي هذه

الأسباب عدة، أولاً لأن الطب

يؤكد أن قرنية العين من الأجزاء

التي يمكن الاستفادة منها حتى

بعد مرور عشر ساعات من وفاة

الميت وبذلك تكون متلكن من أن

المرضى قد مات كلينيكياً حسب

الشرع بالإضافة إلى أنني انظر

إلى الأمر نظرة إنسانية بحسب

فطالما سيسفيد إنسان عاجز

بنور عيني ويستطيع أن يرى به

بقية عمره كله فما المانع في ذلك؟

ولإيماني الشديد بعقد مثل هذه

المؤتمرات فسوف يعقد بالكلية

المؤتمر الدولي الرابع تحت رعاية

السيدة سوزان مبارك حول صحة

الأم والطفل وسيكون ذلك في

مارس القادم.

إضافات المرأة

● هل هناك صعوبات

تواجهكم كأمرأة مسئولة عن كلية

طب البنات؟

- باعتباري عميدة لكلية يقع

علي عاتق مسئولية كبيرة ألا

أنني سعيقة بالعمل في هذا

تختص بالمتأخر الناصر، وتأثيرها على جسم الإنسان في نواح الأتيميا والتخلف العقلي وسقوط الشعر وقصر القامة

ومسفر الصبح، ولتعزيز هذه الأبحاث نشرت في إنجلترا ثم عملت في مجال تلوث البيئة لتحديد نسبة الرصاص الناتجة

عن عوادم السيارات وكثير من المصانع وطلد لعب الأطفال والجرايات ومدى تأثير هذه

النسب على صحة الإنسان فالتلوث يصيب الأطفال بالأتيميا والتخلف العقلي وإذا ازدادت

نسبته كثيراً تؤدي إلى ضعف في نمو الأطراف لذلك أكد على شيء مهم وحجوى وهو ضرورة

منع بيع ريف الميش «الخير» على الرصيف لأن هذا الرغيف

معرض لكم كبير من عوادم السيارات وبالتالي فهو ريف ملوث بالرصاص ولا ينبغي أكله

أما في مجال تثر الرتتين بالتلوث فقد تمت بعمل أبحاث لعمال المصانع خاصة في منطقة حلوان لاكتشاف تلوث الرئة

ويعتبر هذا البحث أول بحث

ميداني في مجال

اكتشاف مدى

تأثير التلوث على الرتتين وكان

بالساعة مع طب قصر العيني.

المشكلة الكبرى

● مامدى علاقة الأمراض

الباطنة بالتلوث؟

- تلوث البيئة مشكلة كبرى

فمعظم الأمراض الباطنة لها

علاقة وثيقة به وكذلك أمراض

القلب بالإضافة إلى أن زيادة

نسبة التلوث البيئي تؤدي إلى

التخلف العقلي وانخفاض نسب

التحميل الدراسي عند الأطفال

وكيفية الحفاظ على البيئة

والقضاء على التلوث تبدأ من اهتمام الفرد نفسه بنظافته بيئته

● في البداية تحدثت د. سناء عن رحلتها مع أبحاث التلوث فقلت:

تخرجت في طب قصر العيني

عام ٦٢ وبعد ذلك بدأ مشوارى

مع الأبحاث العلمية من خلال

عملى بالمركز القومي للبحوث،

فعملت في مجال طب الصناعات

ثم حصلت على دبلوم طب

صناعات ودبلوم أمراض باطنة ثم

حصلت على الدكتوراه في

أمراض الباطنة عام ٧٧ وفي

الفترة التي عملت فيها بالمركز

القومي للبحوث قمت بالعديد من

الأبحاث التي

تهتم بموضوع تلوث البيئة

فأجريت مسحاً على بعض

المصانع في مصانع حلوان

لقياس مدى تثر الرتتين بتلوث

البيئة الناتج من المصانع كذلك

أصبحت هؤلاء الناس بمرض

الذين كما قمت بأجراء أبحاث

في مجال فقر الدم «الأتيميا»

وقمت بعمل أبحاث أخرى في

المواد على عمال مصانع

السكر والتثر لاكتشاف مدى تثر

القلب والرتتين والدم بهذه المواد.

وفي كل الحالات أعطيت النصائح

التي تمنع الإصابة بهذه

الأمراض وكانت تتمثل في ارتداء

العامل للغطاء الواقى ووضع

الفلتر والتغيير الدورى للعمال

من قسم إلى آخر والفحص

الطبي الدورى لهم.

كذلك كنت من أوائل الأطباء

الذين عملوا في مجال العناصر

النادرة

وقد

ساعدنى

عملى في مركز البحوث على

تحديد هذه المواد التي تضر

بصحة الإنسان فأجريت أبحاثاً

على المصابين بالهيمارسها



المصدر : **«سواء»**

التاريخ : **٨ من شهر ١٩٩٧**

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الحقل المهم وكون الدراسة في الكلية للبيانات فقط لا يعطيهاميزة السهولة عن التدريس للبينين، فالبيانات لهم مشاكلهم ومتطلباتهم وقد اعتمدت في تعاملاتي معهم على البساطة واتساع المصدر لكافة مشاكلهم ومكتبى مفتوح دائما لسماع شكواهم بالإضافة الى اننى قد زدت من النشاط الاجتماعي في الكلية واتهمت تقريبا جديدا وهو تكريم الطالبات المتفوقات وتكريم الاساتذة المحالين على المعاش وهذا لم يكن موجودا من قبل كما عملت على زيادة عدد الاسراء في الكلية وافتحتنا مستشفى الزهراء الجديد وهو مستشفى تابع للكلية

يشتمل على ٤٠٠ سرير ومجهز بأحدث الأجهزة وفيه بعض الاقسام المتميزة مثل قسم حركية الجهاز الهضمي وقسم السمعيات الذى يعتبر ثاني قسم سمعيات في مصر كلها ونحن في مستشفى الزهراء الجديدة نخدم حوالي ٥ ملايين مواطن من مواطني صلاح سالم والويقة ومنشوية ناصر وبالقنالى اوزع نشاطي بين مسئوليات العمادة ومباشرة المستشفى لذلك لا اعتقد ان هناك مشكلات اساسية قد تعوق حركة المرأة كعميدة بل على العكس المرأة كعميدة تضيف الى الكلية او الى المكان الذى تتواصه اللامسات الجمالية بما لديها من حصن نمائى مرهف وقدره كبيرة على المرونة والتعامل مع المشكلات.

من أجل اولادى ..

● إذا تحدثنا عن د. سناء الزوجة والام فماذا نقول؟
- انا زوجة للكثير محمد طايوب رئيس قسم العين بقصر العينى وام لولدين طبيبين، الاول نائب جراحة مخ واعصاب والثانى

نائب رمد، وقد كنت شديدة الحرص على توفير الوقت الكافى لابنى وهما صغار، فلم افتح عيادة لأجلهما ولعمري اننى فى فترة الصباح انشغل عنهما فى العمل لذلك فمن حقهما على ان أكون لهما باقى اليوم فكنت اذاكر لهما وأبأشر كل أمورهما بعد عودتى من عملى وبعد تفرجهما أصبح لدى متسع من الوقت ووقتى موزع كالآتى من التاسعة حتى الثالثة فى الكلية او المستشفى اما بعد الظهر فلأقوم بالقراءة وخاصة القراءة فى تفسير القرآن وحفظه كما افرى اعمال التريكو والكفاه وتجميل البيت باللمسات الفنية والجمالية بالإضافة الى القراءة فى المجال الطبي لذلك اعتبرت ان المرأة العاملة المتعلمة أكثر قدرة على تربية جيل جيد رواع من الضباب لاهتمامها بهم فى كافة مراحلهم الدراسية □

عزة ابوالعز



المصدر : **البيان**

التاريخ : **٨ مارس ١٩٩٧** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الدولية موضحاً أن هناك تنسيقاً خاصاً بين وزارات الزراعة والري والإسكان والمراقب لدراسة استحداث مياه الصرف في الزراعة بحيث تكون تحت مرقعة وزارة الري للحلقة على المحطة العامة ، وأنه سيتم إجراء أعمال إنشائية خاصة بأنفاق الاستزراع الجديدة ، مؤكداً أن ذلك سيكلف أموالاً ثلوثاً بكثير مشروء الصرف في البحر ، حيث أن أعمال الري الصناعي لنقل التخصيبات لا تقل عن ٥٠٠ مليون جنيه يكافئ إليها التحويلات المالية التي سيتم دفعها إلى أصحاب الأملاك التي يدّعونها ، مؤكداً أنه من المقرر تنفيذ المشروع على عدة مراحل حتى عام ٢٠٠٠ بعد تغيير الإجراءات اللازمة.

ويؤكد الدكتور هناك الذين عاصم استاذاً لسيولوجيا السمك بمعهد علوم البحار والمصايد أن مياه البحر لها قدرة كبيرة على تنقية المواد التي تلقى بها ، فاستلها تتلاشى بسرعة وتزده من خضوبة مياه البحر وتكون كمواء الخضوية هناك خصياً للأسماك ويختلف الأحياء المائية موضحاً أن مياه البحر في حركة دائمة ومعتدة تجعل اللوثات التي تلقى بها تتعرض لتغيرات طبيعية وكيميائية وبيولوجية تغير من تأثير اللوثات ، ويؤكد أن جميع المدن الساحلية تصرف مخلفاتها في البحر على عمق ٥٠ متر الذي تتغير فيه كثافة المياه وتكون كثافة المخلّفات أقل منها وبذلك تطفو ويحدث ما يسمى بمصيدة الخلف وتزداد سرعة تخفيفه لتعرضه للتغيرات تحت السطحية مما يؤدي إلى تدهام فرصة التبعث البيولوجي الكبيرة ويمنع وصول المخلّفات إلى شواطئه الاستحمام مما يضر من الحلقة على التنمية السياحية والسباحية كمدينة الإسكندرية وبعد عرض وجهات نظر العلماء المتخصصين هل تنتهي مشكلة مجارى الإسكندرية ويبدأ تنفيذ المشروع قبل أن يهدر ما يقرب من ١٠٠ مليون اسريكية على التراسل والمكاتب الاستشارية

فكرى عبد السلام

المواظبة من القنوت وعدم عودة اللوثات إليها بفعل عوامل كثيرة من أهمها الأكسجين والشمعة الشمس وأن مياه البحر الناجحة تنفس على جميع المكروبات والطفيليات الموجودة بالمخلّفات وأن التيارات البحرية كفيلة بتقليل أية آثار للصرف الصحي.

إعادة الاستخدام

أما اللواء محمد الهاكم رئيس الهيئة العامة للصرف الصحي بالإسكندرية ، فيؤكد أنه في ظل أزمة المياه العالمية تجرى الدراسات حالياً عن طريق أسئلة الجامعات والاستشاريين لصرف مياه الصرف الصحي إلى الصناعات بدلاً من البحر بهدف إعادة استخدامها في الأغراض الزراعية طبقاً للمعايير



المصدر : **الإمام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١١/٦/٨٩**

بتمويل من المعونة الأمريكية:

حماية الشباب المرجانية

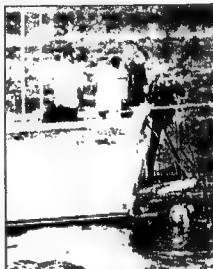
في حد ذاته وإنما هو جزء صغير من برنامج المعونة الأمريكية في مجال دعم الصحة البيئية. وقال مسؤولون في البحر الأحمر في حاجة إلى ٧٠٠ مشنورة وربما تقوم هيئة المعونة بشمول هذا العدد في جانب تمويل ترميم الشعاب.

ويحدث مثل هذه الكارثة البيئية في العالم والتي قام بالتحرك على الصحة الإسلامية لإقناع المشنورات البحرية حيث أكد أن مشروعات التمشورات تلجج للبيئة لأن تكيفها قليلة جدا ولكنها تستطيع أن تحل المشاكل الجارية على البيئة.

وأشار إلى أن هذا المشروع في متناول أي محادثة ويستطيع القطاع الخاص أن يقوم بشموله وإذا كانت هيئة المعونة الأمريكية قد قامت بتمويل المرحلة الأولى للمشروعات إلا أن لها لابت أن تتركز بقية هذا المشروع وقال أنه سوف يقع علينا بعد ذلك تمويل المراحل اللاحقة من المشروع من ميزانية أو من خلال المستثمرين من خدمات المشنورات وهم أصحاب المراكب.

ومن ناحية أخرى يؤكد مسؤول هيئة حشيش مشنول شلون البيئية والصحة مع مكتب المعونة الأمريكية بالقاهرة أن المعونة الأمريكية لديها برنامج خاص بالصحة منتج من أجل ترميم الآثار المصرية كما أن هذا البرنامج يعمل في مناطق عديدة في مصر ما بين الأسمر والقاهرة القاطنة ومصر القديمة وشمال وجنوب سيناء ويطلق ترميم الآثار الفرعونية والآثار الإسلامية والآثار القبطية وحتى الآثار المعصر الحجري في منطقة سيناء وقال حجم تلك البرامج يبلغ ٥٠ مليون جنيه.

وأن مشروعات المشنورات البحرية جزء من مشروعات التنمية الخاصة في البحر الأحمر. وأكد أن المشنورات غير مكلفة ولكنها ذات فائدة عظيمة لحماية الشباب المرجانية التي لا تقدر بثمن لأنها ذات أهمية عظيمة ويعيش حولها الأسماك الصغيرة والحيوانات المائية ولها قولها البيئية.



في إطار الاحتفالات التي أقيمت بمناسبة ترميم مشنورة، والمطالعة على الشباب المرجانية عاتجة إيجابية لجامعة مبارك. جود، أحدث عدد من الطيراء الاقتصادية في مجال التنمية والبيئة وإلقاء الضوء على المشروعات التي شاولها المعونة الأمريكية خاصة في دعم مشاريع الجمعيات الأهلية والقطاع الخاص وكما يقول جون ويستلي رئيس هيئة المعونة الأمريكية بالقاهرة إن العلاقات الاقتصادية بين مصر والولايات المتحدة جيدة للغاية. كما أن مشروعات المشنورات لا يعتبر مشروعا ضخما

عاشمة عبد الغفار



المصدر : المسار

التاريخ : ٩ / ١٢ / ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والعلوم
العلماء والباحثون يعلنون :

الحرب على مشاكل المجتمع ومخاطر البيئة !

ثلث الأميين في الريف المصري .. والفيوم تحتل المرتبة الأولى !

٢٥ شركة تهتمص العمالة

المتعطلة من شباب الخريجين !

طالب الدكتور حسين كامل بهاء الدين « وزير التعليم »
بان تقدم الجامعات المصرية لربط النشاط العلمي والاكاديمي
بفضليها المجتمعي وتحويله عن طريق عرض الافكار الجديدة
والتكنولوجيا في الحد من المخاطر البيئية .. ولقد ان
الارتفاع التدريجي في حرارة الكرة الارضية ما بين ٥ ، ١ درجة
الى ٤ درجات - والتناقص عن تزايد لغازي اكسيد الكربون - من
المصانع وعوادم السيارات ، سوف يحدث اضرارا وخطورة
على اراضي دلتا مصر ، بسبب ارتفاع مياه البحر عن مستوى
الارض الدلتا .

تحقيق :

صفاء النشار

نهي شعراوي



التلوث البيئي

والتلوث البيئي ناتج عن جمل وعدم القدرة على المحافظة على الموارد الطبيعية ، والإسراف فيها بالتكنولوجيا الحديثة ، دون التوعية اللازمة لمواجهة لها ، ولغالب : أن التلوث بالمرضية أكبر على الأطفال .. فهم الضحية الأولى للتلوث ، وتهدد معهم أجيالهم المستقبلية ، وإعداد للقرعة البشرية بمصر .

كما أكد د . طه شهاب ، رئيس جامعة القاهرة : أن الجامعة تجد جميع خبراتها للمساهمة في تنمية المجتمع وحل مشكلاته بما فيها مشقة التعليم وخبرة الباحثين .. وقد عقدت الجامعة مؤتمراً - مؤتمراً لخدمة المجتمع وتنمية البيئة ، قدم فيه ١٢٠٠ علم وخبر بخدماتهم و ١٠٠ ورقة عمل حول تلوث البيئة والحد من أخطارها البيئية ، ودور الإعلام في تنمية الوعي البيئي .

والدكتور د . حسن ربيع - نائب رئيس جامعة القاهرة لخدمة المجتمع وتنمية البيئة ، إن من هذه بعض القصص في ريف الجامعة بقرية ، حيث بحث المؤتمر بعض

للمشكلات كالأمية والتعليم المنحصر في المراكز والوحدات ذات الطابع الخاص لا تنمية المجتمع .. وإن هناك بعض البرامج التي تستهدف خلال المرحلة القادمة للتعليم المنحصر مثل إصمام الفئات مثل اللغة الإنجليزية والفرنسية والألمانية والإسبانية والعبرية . وكذلك برامج لتبسيط الحقوق .

والتعليم عن بعد وحول أبحاث المؤتمر وحواراته .. أكد د . خيري حسن أبو السعود ، استاذ الأقتصاد الزراعي بجامعة القاهرة : أن التحكم عن بعد سيكون النمط السائد في التعليم في القرن القادم ، حيث يوفر فرص التعليم المستمر لفئات عديدة من الراغبين في تحسين أوضاعهم وأعمالهم ، والاستفادة من المعرفة .

صعوبات التطبيق أما الدكتور دة محمد لبيب نائب د . الأستاذ بطيعة التجربة جامعة القاهرة ، فقلت : إنه بالرغم من منح نظم التعليم المنحصر الفرصة لبعض المتعلمين وحلقة المعلومات التقنية لاستكمال تعليمهم الخاص ، إلا أن هناك بعض القصور في فهم هذا النظام ، وتقييم منظومة هذا النوع من التعليم .

أهمية تدريب الأساتذة

وقد أقرحت د . هالة محمد لبيب : ضرورة تدريب أعضاء هيئة التدريس على دورهم كمتخصصين أكاديمي ، وزيادة الوعي لدى الطلبة بالأعلام الكافي .. والخلاقة فكرة بحثية لرفع كفاءة الطلبة الأكاديمية ، خصوصاً وأن لهم تجربة بالفعل ، وعرض هذه الأبحاث أمام زملائهم ومناقشتها ، والاستفادة من الجديد منها .

الأمية .. عدو عنيد ! ومن المثلث المنظر - أيضاً - أن هناك عدواً عنيداً صلباً مازال يؤثر على كيان الشعب المصري .



المصدر : **السياسة الاجتماعية**

١٩٩٢

٩ مارس

التاريخ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وأوصت : **بضرورة انشاء الاميين**
بضرورة الانخراط بوصول محو
الامية ، وتمييز اخصائين متفرجين
للعمل بمراكز محو الامية ، نظراً
لاهمية دورهم في مواجهة هذه
المشكلة .

امتصاص العمالة المتعطلة !

● **وعن دور الوحدات والمراكز**
ذات الشعيب الخاص في خدمة
المجتمع ، فقد اكدت الجامعة ١٣٢
مركزاً ووحدة للقيام بهذا الدور ،
مقابل مبلغ رمزي من الطلبة ، وكذلك
من العملاء الخارجيين في حالات
تقديم بعض الاستشارات الطبية
والهندسية والتجارية .

ونكر د . عبد الرحمن مجاهد
الاستدلال بكيفية الهندسة ومدير
المركز الفني الجديدة فرص العمل
لشريحة الطلبة ، انه في العام
الماضي عرضت ٢٥ شركة عمل

العين بمعهد البحوث والدراسات
التربوية جامعة القاهرة : ان هذه
علاقة مباشرة بين التعليم وسوق
العمل .. وطالبت بآثار تثبتني
الجامعات هذه القضية ، والقيام
بمواجهة هذه المشكلة ، بالاستفادة
من التكنولوجيا المتطورة والتدريب
عن بعد .

الامية مرتفعة بالمقيوم !

امام . مشيرة محمد شعراوي
الحرس بقسم مجالات الخدمة
الاجتماعية ، اكدت : ان الامية
مشكلة عالمية تواجه معظم
المجتمعات الانسانية ، وان كانت
ينسب متفاوتة ، حيث بلغت
٧٧,٨٪ تقريبا بين الكسور ،
وارتفعت بين النساء لتصل إلى
٦١,٨٪ في مصر .. وشكلت الامية
أعلى نسبة في محافظة الفيوم ، حيث
بلغت ٦٥,٧٪ .

وهو . الامية .. وقد أكد اللواء
صلاح عبد العالبي ، رئيس جهاز
محو الامية والتعليم الكبار ، ان
الزيادة السكانية هي الخطر امام
لايوافقها زيادة في مكونات العملية
التعليمية .. ففي مصر هناك ٥٠٠
قوة تتفرع منها ٢٢ ألف قرية
فرعية . فكيف يتم توصيل الخدمة
التعليمية لهذه القرى .. كما
اصبحت الهجرة الداخلية هي
الحل الاوحد لينتظم الفرد ، ومن
هنا ظهرت بعض المجتمعات
العشوائية التي مظهرها من
الاميين .. والاضطر من ذلك ان
نسبة الامية بين النساء تفوق
الذكور إلى النصف (٥٠٪) وان
ثلث هذه النسبة تسكن في ريف
مصر .

بطانة المتعلمين !

● **وعن مشكلة بطانة**
المتعلمين - نكر د . نجوى جمال



المصدر : الأرشيف الخاص بالجامعة

٩ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

خروجي الاسم العمل بها .. وهذه
استوعبت عدداً كبيراً منهم ..

فرص متقدمة للخريجين

ولقد هـ . منهم لعدد وضمان
الاستفادة بتلك الهندسة جامعة
حلولاً : أن هناك نسبة عالية من
الخريجين خريجي المدارس والمعاهد
التقنية المتوسطة في حاجة إلى فرص
عمل حقيقية ..

وعمل هذا شأن دور كلية
الهندسة - على حد قولها - يظهر في
هذا المجال ، حيث إنه يتضح
خريجي كليات الهندسة ، وثانويهم
للقيام بأعمال هندسية أو إنشاء
مشاريع صغيرة ، يؤدي بالضرورة

إلى تحقيق فرص عمل جديدة ،
وعن دور مركز خدمة المجتمع
وتنمية البيئة - يقول هـ . محمد
عاطف شحاته - مدير المركز : إنه
يقدم خدمات تقنية وشبههم من
خارج الجامعة في تدريس اللغات ،

حيث يتقدم المركز بخدمات مختلف
اللغات بـ ٦٠ رزماً يصل إلى ٦٠
جانباً ، وذلك لتزويد مستوى
التقنية .. وكذلك يتقدم بخدمات
خارجية عن تدريس اللغات بـ ٦٠
أن يربط من السمات والصفات
المطلوبة والفكرية ، ويستفيد لذلك
بعض الخبراء للتصنيف للتدريب
على هذا النوع من تدريس اللغات .



المصدر: الوزارة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٩ - ١٢ - ١٩٩٧

نداء .. التطعيم والتشخيص المبكر للأورام

من أجل نشر الوعي البيئي وتبادل الخبرات بين المشاركين من دول أمريكا ، فلسطين، لبنان، الأردن، إسرائيل، ومصر، تقوم الإدارة المركزية لحماية الطبيعة بجهاز شتكون الشبكة حلقه عمل غذا فمقد لمدة اسبوع ويشارك فيها الجمعيات، ومركز البحوث والتعليم.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

الأسبوع

التاريخ:

٩ - مارس ١٩٩٧

أصبح التلوث، منبع الخطر الرئيسي الذي يهدد البشرية وهي تلقى على اعتناق القرن الحادي والعشرين وبعد البنية من أهم مصادر التلوث بالنسبة للإنسان وما أكثر ما يتزايد حول البيئة وهي تقرير منظمة الصحة العالمية عن احتلال القاهرة ثلث مدينة بالعالم من حيث نسبة التلوث الهوائي بعد مدينتي نيويورك ولوس أنجلوس ويقول التقرير أن السبب هو ارتفاع نسب الدخان والرماد وثاني أكسيد الكبريت والذي يتسبب من عمليات الاحتراق بالمصانع وغيرها. ولكن يؤكد د. هشام نور الدين طراف أستاذ الأمراض الصدرية والحساسية طب القاهرة أن التلوث لم يكثر نسب التلوث بالأكاسيد الضوئية الكيميائية مثل غاز الأوزون والأكاسيد النتروجينية والتي من أهم مصادرها عوادم السيارات والأتوبيسات وغيرها من المركبات وغاز الأوزون ينتج من عادم السيارات مباشرة ولكنه يتكون من تفاعل بين أشعة الشمس فوق البنفسجية مع أكاسيد النتروجين والهيدروكربونات وهذا التفاعل يزيد في المدن المكتظة بالسيارات وتتميز بوجود أشعة شمس قوية ورياح قليلة مثل القاهرة.

من أخطار البيئة:

الشمس مع الهواء الملوث يسبب صعوبة في التنفس!

التلوث الجوي ليس له رائحة ولا يسمي انقذاساً في معدلات وبالقائه التلوث للأصحاء أو المرضى حتى في معدلات تصل إلى ١٠٠ جزء في المليون لكن لاحظ أن تأثيره على مرضى الربو الشعبي مختلف عن الأصحاء. ويحدث أن غاز ثاني أكسيد النتروجين يعد من أهم مصادر غاز الأوزون لكان لابد من القيام بحملة جادة للسيطرة على مصادر هذه الغازات وإعطاء التزايد الكبير في عدد المركبات داخل العاصمة لأنه بات من هذه المركبات ارتباطاً الشديداً بين كل هذه الملوثات، وتزايد ظهور الأمراض المزمنة الشعب الهوائية.

ليلى السعدني



د. هشام نور الدين

ومواد كثيرة تخرجها هذه وتعرف إجمالاً باسم هيدروكربونات وعلى نفط الأوزون فإن غاز ثاني أكسيد النتروجين يعد بمعدلات أكبر في العديد من المدن في العالم.

ويوجد داخل المنازل وخاصة داخل الطابق المستعمل للأنوار الكهربائية أكثر من ٢٠٠ جزء في المليون ومن المعروف أن ثاني أكسيد

ويعمل الدكتور هشام نور الدين طراف في بحثه الذي يلقبه اسم الجمعية الأمريكية للحساسية والربو كان من الضروري دراسة تأثير هذا الغاز والأوزون على الإنسان في المدن البيئية الهوائية بالمثل ولكن بعد تعرض الإنسان لفترة طويلة لهذا الغاز إلى ساعات عديدة خاصة وقد ثبت أنه يوجد علاقة وثيقة بين زيادة نسب التلوث لغازات الأكاسيد الضوئية الكيميائية (كالأوزون وثاني أكسيد النتروجين) وزيادة نسب الإصابة بأمراض حساسية الجهاز التنفسي كالربو الشعبي وحساسية الأنف.

وقد يصلح الإنسان بعض الأحيان يسمي في التنفس العميق وعدم الارتياح بالحسرة إذا تعرض لغاز الأوزون بمعدلات عالية فوق ٢٠٠/٢٠ جزء في المليون. حيث أن زيادة هذا الغاز بالتدريج أضراراً على الجهاز التنفسي والتهابات حادة في الجهاز التنفسي، بالإضافة إلى التهابات الشعب الهوائية المزمنة وبالخلايا الكبدية والتهاب العروية بالتهاب الجلدية



المصدر : **المسيرة**

٩ - مايو ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حوار المثقفين وحال البيئة المصرية

في جمع من المثقفين والعلماء وأهل الرأي بمصر التي د. رشدي سعيد العالم الجيولوجي محاضره عن رؤية جديدة لعالم الغسل بالنسبة لمصر ومشاكلها السكانية والحياتية. أورد د. رشدي مناطق الخاطة بمصر واكتشافاتها الجديدة للترتيد في مصراع مصر واقتراح نقل مصانع البتات وادى النيل إلى هذه المناطق. حيث أن ذلك سيوفر كثيرا من المصالحات الخضراء بمصر كما أن الكثافة



السكانية العالية بالوادي والبتات ستقل كثيرا إذا أخذنا بهذا السورج كما أن في ذلك أيضا خفضا لكثافة الصناعة إذ ستتراجع الطاقة بمناطق المصانع بدلا من تظلمها في مواقع وجودها بالمصراع. إلى المصانع وسيساعد ذلك في رفعه إلى خفض الكثافة الإنتاجية وتقليل من وجود العمال ومصانعهم ومدارسهم ولزادهم ومطاعمهم المحيطة في الرادي والبتات. وأوضح أن التخطيط الجديد حاليا لبناء مصر المستقبل مركز على وجود الصناعات الثقيلة قريبا من وادي النيل مما سيكون له أثر غير طيب على صفر الخلفات الصناعية في المناطق الزراعية الحالية مما يوثق البيئة الزراعية كما أن إتاحة فرص العمالة والتشغيل بهذه المصانع سينتج من الكثافة السكانية التي تتعبر بكل المقاييس من أعلى الكثافات في العالم بمناطق وادي النيل.

وعلق د. صبيح عبد الحكيم بأن الناحية الاقتصادية ومسألة التوسع والضمارة في أي منتج صناعي تتوقف على مكان الرواد الخام وبغوب مثلا يذهب السكر المستخدم في إنتاج السكر وأصبح أن صناعة السكر تعتبر خاسرة إذا ما تم نقل القصب لأكثر من خمسين كيلو مترا.

ومن هذا المنطلق طرأ د. جلال أمين بطرح أنه من المستبعد أن يتم تنفيذ مثل هذه الفكرة في السنوات القليلة القادمة. بل إن الأمر قد يحتاج إلى فترة زمنية قد تصل إلى ٥٠ عاما إذا سبيل النقل بحيث يجب حل إرضية جديدة تعهد على دراسة إمكانية الطاقة واستكشاف وجود البترول. الشك في إنشاء الصناعات الجديدة أو نقل الصناعات القديمة إليها.

الفكرة في حد ذاتها قد تكون جريئة ومغامرة من صيد الجيولوجيين للمصريين. رجل له خبرة طويلة في مجال علوم الأرض والتقسيم بين سكان القرى النائية الطبيعية والصناعات القائمة عليها. ومن ذلك فإن معرفة أماكن هذه القرى والمناطق المصبوبة ضروية حتمية لوضع الصناعات الجديدة بعيدة أو قريبة من وادي النيل كما أن نقل المنتج أيضا من مواقع الصناعات الجديدة بعيدة عن الأراضي قد يشكل عبئا جديدا على كثافة التلوث ويصبح أكثر من المستور.

وإذا لا جدال أن هذا التحول في التفكير من الرادي إلى المصراع يؤدي إلى تلبية البرية الحالية من مصادر اللطافات الصناعية التي لها أثر مدمر على صحة الإنسان. وإذا فيما مصادر اللطافات الصناعية والتكرار للدمرة على الإنسان وأحياته فستجد أنها تفرق كل تغير فالأراضي الزراعية المتدهورة والتي يبنى عليها في المدن وأحياء نتيجة التوسع السكاني لا تعوض باستصلاح الأراضي المصحراوية. وهوذا لكن في مصر والتي أصبحت من أكثر بلاد العالم طوقا. مثل القاهرة وجازان التي تدمرها مصانع الاسمنت والمقشريات التي تحيط بها كمدينة الغدق المظهر الحضري لها المليوننة الخطيئة تنض حاضرة الأمة. والمساحات الخضراء المتناحرة في أي مدينة. هي رئة ضرورية يتنفس من خلالها الناس. فالإدراك أن تنطلق إلى المصراع. ولكن ليس يعلم الزراعة ولكن بتدبيرها بأوجه أخرى صناعية أو سياحية وتبقى على القصورة الزراعية الرادي وتلتزم. وهكذا يشارك أبناء مصر من مختلفها وطبقاتها ولزادهم والتكرار. في حوار جاد منظم يبنى للخير والرفاهية لمصر.

عنايات مرجان



المصدر :

العدد ٩ - سنة ١٩٩٢

التاريخ :

للتشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ ألف جنيه جوائز الإسلام والبسطة

تم تخصيص ٢٠ ألف جنيه جوائز أصلية لحسن البحوث في الموضوعات الآتية ضمن حجة وقف المستشار محمد شوقي الفنجري ، لصالح الدعوة والفقه الإسلامي، موضوعات المسابقة هي الإسلام والميلة، والتربية الدينية والزواج العربي للشكفة والحل، والعالم الإسلامي بين مميزات القوة وعوامل الضعف ، وصرح المستشار جمال اللبان رئيس هيئة قضايا الدولة بأنه تم تخصيص ١٥ ألف جنيه جوائز لتجميع البحوث الجيدة غير الفائزة بالجوائز الأصلية في نفس الموضوعات بحيث تتراوح بين ٥٠٠ إلى ألف جنيه. البحث يقدم لرئيس هيئة قضايا الدولة بمجمع التحرير آخر موعد آخر مارس.

المصدر: ^١ ١٩٧٢ - ١٩٧٣

التاريخ: ٩ - ١٠ - ١٩٧٢

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٨ بحثاً من البيئة والصحة بالاسكندرية

تعدّد الجمعية المصرية للصحة والبيئة بالاسكندرية، المؤتمر الثاني والعشرين بشيراطين الاسكندرية الخميس لثام امراض ١٨ بحثاً شديداً عن اسرار المرض الحماسية عند الاطفال، والاسباب، اليبقية التي تؤدي الى تكرار الازمات الحموية، وصرح دسمير خضر استاذ الحماسية ورئيس المؤتمر، بأن التدبيرات الجوية المبرومة، في درجة الحرارة، وتكوين الأيا، لها تأثير على الجسم، الهوائية وتطبيقاتها لدى الأطفال، وقال إن علاقة بيئة العمل في المراكز والمصارف والمعامل مع أوراق التقد يربطاً تسبب امراض حساسية الصدر، والاضايه بعماسية الفطر الطفيل، بين أوراق التقد، حيث يتعرض المزارعون لسمال متكرر، وعطس ورتج مستمر بالآكل، ونقل كروبيجا عند انصراك من العمل.





المصدر: ١٩٩٧

التاريخ: ٩ - ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة في أسبوع

تدريب الصقور في مطروح

السيارات الخمس عشرة تحمل أرقاماً أجنبية،
معروف أن هذا الوقت مناسب للصيد في البرية
وخاصة الفزال المصري، وطلار أحيار.

دخلت هذا الأسبوع قلعة عربية تتألف من ١٥
سيارة تضم ٤١ فرداً في اجازة لمدة شهر تمتد حتى
٢٧ مارس ، لتدريب الصقور بصحراء مطروح.



المصدر : ... ١٩٩٨

٤ • ١٩٩٨ تاريخ

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

وجسودى بين الأطفال

يستشفى أحمد ماهر التعليمي بعد تطويره ، وقد رافقها عدد من المسؤولين في وزارة الصحة وحل رأسهم وزير الصحة ، ود. عبد الحميد إبله مدير المستشفى ووزراء التعليم والمالية ومحافظ القاهرة ، وحرص رئيس الوزراء ود. أمينة الجندى أمين المجلس القومي للطفولة والأمومة .

وقد تلقت السيدة سوزان مبارك السلام العذبة المرحبة لتحديث الوزارة (المبشرين) وللأطفال وغرف العمليات ووحدة رعاية الحالات الحرجة ومعمل الطوارئ .

وفي قسم طباه الحوادث استلمت لربة الرئيس مبارك عن مدى توفر خدمة الاتصال الآلى بالأطباء في حالات الطوارئ فأجابها وزير الصحة أنه جرى التطوير في عمليات الاتصال بالأطباء في المستشفى .

وفي الطابق الذي افتتحت السيدة سوزان مبارك وحدة التلاسيما (مرض) لنيما البحر المتوسط) وقد استقبلها أمال الأطفال المرفى بعاصفة من التصفيق والترحيب الشديد . وقد فتاما أب لطفل مريض بنفسية حصولها على جائزة بول هاريس . من الرئيس الدول للوئلى نظير مقدمه من خدمات طبعة للمجتمع وبإستقامة حانية لشكرهم السيدة سوزان مبارك .

المستشفى وسوف يتم القضاء نهائياً عليهما في منتصف عام ١٩٩٨ ، وذلك بتركيب فلان ومرشحات لكافة المداخل الخاصة بمصنع الأمست ، وكذلك تركيب تكنولوجيا نظيفة لمصهور الرصاص .

وفي إطار مواجهة المشاكل البيئية للمناطق الصناعية ، ومنها منطقة حلوان شرق د. محمود شريف وزير الإدارة المحلية أن مجلس الوزراء قد أصدر قراراً بمنع إنشاء أى مصانع جديدة بالمنطقة أو إجراء أية توسعات في المصنع القائمة بالفعل . وفي إطار المظلة العامة وافق وزير الإدارة المحلية بناء على طلب محافظ القاهرة على إدراج ثلاثة مصانع لمحطة القمامة لبلدية القاهرة في خطة العام القادم .

ولمحدث د. أمال عثمان عرشاً لفروعات وزارة الشئون الاجتماعية بالمنطقة مع الجمعيات الأهلية في مجال مشروع الأسر المنتجة وكذلك برنامج مبارك للتكامل الاجتماعي الذي يهدف أساساً إلى رفع مستوى معيشة الأسرة المصرية .

تطوير مستشفى أحمد ماهر التعليمي

افتتحت السيدة سوزان مبارك السلام الاستقبال والحوادث والعناية المركزة والتلاسيما (أمراض الدم لدى الأطفال)

الأجهزة والفلاتر اللازمة لحماية البيئة في حلوان بمرضى التلثة .

وأعلنت د. نوال الطلاوى وزيرة الاقتصاد والتعاون الدول أن الوزارة ستعمل على إقامة تمويل مبدئي قهر خمسة ملايين جنيه لتحويل سيارات الإسعاف وتجهيز مستشفى حلوان العام بالمعدات الطبية . ثم أوضح الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان أن هناك خطة صحية مطروحة لخطة حلوان تشمل تطوير ٤ مستشفيات قائمة في حلوان وإنشاء مركز طبي للأمراض المهنية ومركز طبي للأمراض الصدرية و٦ مراكز إسعاف ، وعدد من مراكز حالات الطوارئ ودار للمسنين بالجهود الذاتية .

وبالتعبئة للتعليم أعلن الدكتور حسين كامل ميهال الدين أنه سوف يتم القضاء على الفترة الفنية بحدارس حلوان في العام القادم ، وأضاف أنه يمكن الاستفادة من وجود جامعة حلوان في خطة التنمية والقضاء على الأمية بها .

وصرح د. حلف عبد وزير قطاع الأعمال العام والبيئة والتنمية الإدارية وشؤون البيئة بأن المشكلة الرئيسية للتوث في المنطقة تكمن في ثلوث الهواء بفعل الأمست وكذلك المواد الكيميائية المنبعثة من مصهر الرصاص وإذا فقد بدأت الخطوات التنفيذية لمواجهة



المصدر : ...

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ ١٩٦٧

ونذكر ان جائزتها الكبرى هي وجودها بينهم في المستشفى ومحاولتها سحب الام طفل صغير.

و قد انتهت السيدة سوزان مبارك الى احد الاطفال المرضى ويحتضان الام سائله : لماذا تنكروا ؟ فاجبتها ببراعة : انا عيان يا نعيميا البحر المتوسط والبحر من يورسفيد كل اسبوع لنقل دم . فريحت عليه وصافته عما يراه في الكتاب الذي بين يديه ، وادركها وزير الصحة بان المستشفى تسجل بصفات الاطفال المرضى على الكمبيوتر ويعطى لكل منهم بطاقة لتحديد المرحلة العلاجية التي توقف عندها ، وذلك عند عودته الى المستشفى مرة اخرى كما ذكرنا ايضا ان بالمستشفى مكتبة لتسليح الاطفال .

و قد تالعت السيدة سوزان مبارك في ختام جولتها بالمستشفى المواطنين للمساهمة في دعم وتشويل إقامة العليم متخصصة بالمستشفيات العامة لعلاج مرضى انيميا البحر المتوسط ، والذي يصيب الاطفال ، وذلك بتطوير حجرة او اثنتين بكل مستشفى عام بكل محافظة لتخصصها لعلاج المرضى ومعالجة حالاتهم ، وخاصة بعدما شاعت امراضا من مختلف محافظات الوجهين القبلي والبحري والصحلي : لقد مررنا صورة الصمام الخافض لاطفال المرضى بفلاسيفيا ، ولم تكن اسمع من قبل عن هذا المرض ، وبعدما عرفنا كم هي المعاناة التي تنكدها الاسر لعلاج اطفالها ، والذين يحتاجون لعمليات نقل دم صعبة مستمرة قد تصل الى مرة كل اسبوع وخاصة انه هناك بعض حالات التنكف ملأه جنينه واخرى ألف جنينه في الاسبوع ولذلك فمركزية تقديم هذه الخدمة للمرضى في القاهرة لا تكوني فليس من المعقول ان ياتي طفل من قنا او الواحات مرة كل اسبوع للقاهرة لأخذ كيس دم !!

ثم تالعت السيدة سوزان مبارك المواطنين في جميع محافظات الجمهورية بالتدريج يسلمهم في المستشفيات وفروع الهائل الاحمر بكل المحافظات حتى تلتاح الكليات التي يحتاجها هؤلاء المرضى كما اوصت بضرورة الابتعاد عن ظاهرة زواج الاقارب التي تنصيب في إصابة الابناء بقلوب من الأمراض الوراثية ومن بينها مرض انيميا الدم المتوسط .

و قد التفت السيدة سوزان مبارك ايضا مشروعا لتطوير الإدارة العامة للمجالس الطبية المتخصصة التابعة لوزارة الصحة والتي ساهمت الجهود الذاتية فيه وقد است فيه جوانب التطوير مثل إدخال خدمات الحاسب الآلي وإدخال نظام الشراء الداخلي للمرضى والأطباء وتحديث المبنى بالكامل بالأجهزة الطبية والاتات وقد طرح وزير الصحة بحيفه اختيار خطوات قرار العلاج إلى تلك خطوات قطع وإصدار قرار العلاج ومعالجة الجهة المحددة بالقرار في نفس اليوم . كما ان لجمع المواطنين الحق في مقابلة المدير العام في اي وقت لتقديم شكوى او ملاحظة ، وقد شكرت السيدة سوزان مبارك وزارة الصحة والعلميين بها مساهمتهم في تطوير القومسيون الطبي حيث سيقام لقوانين البسيط فرصة العلاج بطريقة جيدة .



المصدر: : <http://www.iranicaonline.org/articles/...>

للتشريع والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

ومسك التلوث الصناعي بعيداً

يعقد جهاز شئون البيئة بعد غد ندوة برئاسة الجيولوجي صلاح حافظ الرئيس التنفيذي للجهاز، لرصد وإدارة التلوث الصناعي لحماية البيئة بفندق سوفيتيل.



المصدر : الاتحاد السوفياتي

التاريخ : ١٩٩٢ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقرير للأمم المتحدة يحذر من تعرض المناطق العربية للجفاف والتصحر

والتصحر وقطع الغابات يهدد المشكلة الأهم في هذه المنطقة إضافة لمشكلة تناقص التنوع البيولوجي حيث تتعرض حياة النباتات والحيوانات في المنطقة العربية لتهديدات متزايدة كعمليات الصيد الجائر والتلوث وتضريب اللوائح الساحلية وهو ما يتطلب تدخلا سريعا ومباشرا من قبل حكومات دول المنطقة.

الانمارة العامة لهامة الدول العربية مؤخرا من أن هذه المشكلة ستكون المناطق الرئيسية لمعالجة التطور في مناطق عديدة من العالم في المستقبل مؤكدا ضرورة الاهتمام بحماية المياه الجوفية لما تنهك من مخزون استراتيجي خاصة في دول المناطق الجافة. وفيما يطلق بالمنطقة العربية أكد التقرير أن تهديد حالة الأراضي

حذر التقرير الأول من ترجمات البيئة العالمية الذي أصدره برنامج الأمم المتحدة للبيئة من تعرض جزء كبير من المناطق الطبيعية في العالم بما تحويه من تنوع بيولوجي من الانقراض خلال السنوات القليلة القادمة بسبب التوسع الكبير في الأراضي الزراعية والمستوطنات البشرية. كما حذر التقرير لذي ثلاثة

المصدر: www.alukah.net/beliefs/100000.php

التاريخ: 11 مارس 1994

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

م شروع بحثی یحذر

معدلات الضوضاء بالدفي والعتبة والهرم خطيرة وتهدد الصحة العامة

أكدت المتلقة البحثية التي خرجت من مشروع دراسة الضوضاء القاهرة والذي تنفذه أكاديمية البحث العلمي أن مستويات الضوضاء بعيدان الدقي والعتبة والهرم وطلعت عرب وصلت إلى مستويات خطيرة تهدد الصحة العامة.

[illegible][illegible]

أميرة يوسف



المصدر: الاتحاد السوفياتي

النشر والخدمات الصحفية والمعارف : ١٩٩٧ : ١٠ : ١٩٩٧

استجابة لدعوة السيدة سوزان مبارك : جمعية جديدة للتنمية

مجتمع حلوان

كتب خالد حمزة :

● أول جمعية أهلية للتنمية منطقة حلوان.. يتم اتخاذ الإجراءات التتالية لاسيها
الآن.. لتبدأ في ممارسة دورها في خدمة المنطقة التي تستوعب أكثر من (٣) ملايين
نسمة.. الجمعية ظهرت كفكرة بعد مبادرة السيدة سوزان مبارك بعد الاجتماع الأول
لبرنامج التنمية المتراصة لمنطقة حلوان في ٢٣ فبراير الماضي والذي حضره عدد من
الوزراء والمختصين لوضع خطة عاجلة
لتنمية المنطقة من النواحي البيئية
والصحية وإعادة البنية التحتية لها
كمنشآت طلي على وإنفاضة الخطوط
التفريقية التي بدلت منذ عامين..
وسمى هذا المشروع لتكامل برامج التنمية
الاقتصادية والبيئية من خلال مخطط
تحدد فيه برامج ومشروعات تطرح
للتقليد مشاركة بين القطاعات الحكومية
والخاصة والمحلية والقرابية ويتداول

وقد استجاب عدد من مقلقي وصفاة
منطقة حلوان لدعوة السيدة سوزان
مبارك وقرروا البدء فوراً في إشهار
الجمعية التي شارك في تأسيسها عدد من
المستشارين وأسلطة الجامعات والأطباء
وبعض رجال الشرطة والجيش المتقاعدين
وبعض الشخصيات العامة في المنطقة.
ويقول المستشار محمود الفرييني
رئيس مجلس إدارة الجمعية (تحت
القنصين) : إن المبادرة جاءت بعد تفاقم
المشاكل المتعددة التي يعاني منها مجتمع
حلوان وأهمها التلوث وشح مياه
الطواء الناتج عن مصانع الاسمنت
المحيطة بالمنطقة شمالا (اسمنت طره)
وجنوبا (اسمنت القروية) واسمنت
بورتلاند حلوان علاوة على مصانع
الحديد والصلب والكوك.. مما أدى لزيادة
نسبة التلوث والاصابة بأمراض الربو
والنزلات الشعبية والمسخر والقلب
وضغط الدم.. كذلك الضوضاء الصادرة
عن السيارات بالمنطقة.. وهي أمور تدفع
لسرعة التحرك واتخاذ الإجراءات الفورية
بتركيب الفلاتر الخاصة بمصانع الاسمنت
وتنظيم المرور بالمنطقة مع زيادة قدره
المستشفيات ومعالجة وسائل العلاج
والمعدات الطبية لمواجهة حالات الإصابة.
ويضيف الأستاذ محمود خسر
مكرّم الجمعية (تحت التأسيس) :
ونظراً.. لقد حددت الجمعية أهدافها
التي ستبدأ في تنفيذها بعد إجراءات
إشهارها مبشرة وأهمها إقامة مشروعات
محددة لتجديد المنطقة وإقامة الحدائق
مع المشاركة مع الجهات المختصة في إنارة
الطوارق وإحياء وتنفيذ إجراءات البحوث
والدراسات الاجتماعية اللازمة مع
الاستفادة بالخصص.



المصدر : البيان
التاريخ : ١١ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعاه ماة

خبراء أجنبية في البيئة المصرية... بشهادة الإعدادية!

كتب هشام مديرة :
● حضر مسئولو جهاز شئون البيئة من سلسلة الاعتقاد
عزل بعض الأجانب مسئولو الهواء والذين يتعلمون في فترة
المحليات البيئية ومنظمة البحر الأحمر.

وانتقد هذا الاتجاه قائلا : ان احد
هؤلاء الاجانب لا يعمل سوى شهادة
دراسية مسارية لشهادة الثانوية
المصرية. مضى الى انه لا يوجد محور
منظم للاعتقاد على عناصر لا حرية لها
في هذه المنظمة المصرية المسماة
قال رجوع الكثير من الخبراء المصرية.
والتي ان عددًا من قيادات الجهاز
اصبحت تدير كل الشؤون من الاموال
بمطهرات كلية لولاء الاجانب
وبخاصة الاماميين للعمل في مجالها
مما يبرز ان السلبية الهامة بالمرآة.



بالنشر الخاصة ويخضع إلى دورا أو إلى شارع الجبل بحيث لا يتصل الجبلان ، وبالتالي يظل التفتيش لتزويد من قبل الجبلان وبغلي الاشراف تماما القائمة من التفتيشات.

ويشير للملاحظ إلى انه تم إجراء تفتيش وتحويل لبعض المصارف الدولية الأخرى وقد أجريت بات أدت لتحويل سمرة موزية كبيرة في قلب الجبلان والاختصاص لذلك ، كما يقول عمر عبدالأخر تمت إعادة وضع الجبلان وتخطيطه وملا ، جسم كوبري اكتمل وضع حويلز- حويلية تابع الميجور العشوائى للشرطة مع تسمية أرسنة الشاة وأقامة مستعبدات خضراء ، علاوة على وضع أبحاث إرشادية للشاة والمفتوى الزركيات.

ويؤكد انه تم قزام الشاة بالمعجون من الأمان للخدمة لذلك واستبدل نطق الموز في الميجور بهدف تقليل إضرابات الموز وتطبيق السيرة اللازمة مع تطبيق القوائم القوية على الشاة الخلفين.

ويشير للملاحظ إلى انه تم اعلان تطهيرات بتكليف وجود شركة لرافق على مدار ٢٤ ساعة في قلب الجبلان وساحره مع تكليف إبرة سيول القذارة بمسح ورخص أي سيول تفتقر في المنارة في الجبلان أو تخالف لوائح الموز ، وأرضى مزيد من التطهيرات على موانئ السورفيس باليدان والسورفيس العادي الجبلان.

وأشار عمر عبدالأخر أن السيرة لتزويد في قلب الجبلان سوف أصل إلى لى مدداتنا بعد انتهاء الزوجة الحالية من كوبري اكتمل الخدمة من شركة حى طريق الإيستريد وقد التفتيش حويل ، انقسم تماما على الاشتقاق الموزي كما سيتم نقل لواء حويل حوى بعد ذلك سيركات الاقليم إلى شارع الجبلان على أطراف العاصمة لتطبيق نفس الجبل

للمحافظة ليست اسلوب تكتلوى في المال ، وفي المخر تحت الأرضي بعيد لا يشير للمواطنين حول سطح الأرض بآى حفر أو تفتيش الميجور ، كذلك تم وضع وأثره التفتيش وتخطيط حويلية القاطنة بالرخاء وهذا التفتيش على شمن خطا لثاء مجموعة من التفتيش للشاة نفس الأرضي.

والشبهة الجبلان رسمى ، يوضع وأعمال قتالا عمر عبدالأخر محافظة القاهرة أن هذا الجبلان على إضرابات طرقة يعانى من الاشتقاق الموزي والرخاءم والاشتقاق وكان يحتاج إلى ما يشبه طرقة في تخطيطه من جديد.

ويذكر أن ثلوث المحافظة جمعت القهرا ، في جميع سيارات الموز والتخطيط الممراتى وأساقفة الجاسمات لوضع تصور أمن لتطبيقه ومع ذلك فقد جاءت عمليات المخر لأحد الثاني الموز للاتفاق (شبرا - رمسيس) ، كذلك عمليات المخر لشرح الممرات القسمي للقاهرة الكبرى في قلب الجبلان لتزويد لتطبيق خطا تصوير الجبلان.

وبعد الانتهاء من تفتيش خط مترو الانفاق الثاني ورفع معدات فيلة مترو الانفاق بذلك ، والتكلم لمر عبدالأخر مساهمة القاهرة - في تطوير الجبلان وتجهيزه وتحويل ماصره الموزي ، حيث فشل التطوير وضع جميع الاشتقاق والبيعة كجائلي واليدان ، يتم نقل موانئ السورفيس إلى موانئ أخرى ، كذلك تم نقل موانئ الاثريوسات من موانئ أمام مستعبدات مصر إلى أمام عمارة رمسيس وذلك لا فشل الاثريوسات لقلب الجبلان مما يحقق سمرة موزية ويمنع الاشتقاق.

كما تم انشاء موانئ موزية لسيرة السورفيس أمام محطة مصر في موانئ موانئ الاثريوسات السابق مع انشاء محور موزي جديد القاذم من شارع رمسيس

وفي إطار الجولة لفتح د. كمال الجازولي المحلية للقاء فريق لربى سبق زوى المرح القديس وكذلك المركز القاطن. ويوم السبق ، وأثناء بهذا التفتيش موكما أن إنقاذ من الفوت وتحويلها أسقطت خضراء ، هو هدف ومياسة لدى الحكومة.

مخسيرا إلى أن هناك خطا للموسم ومعدل تصدير القرد من للخدمات الخضراء إلى ١١ مترا موزيا وهو المعد العالي.

وفي تصريحات للامام الساسي أكد عمر عبدالأخر محافظة القاهرة أن عمليات التطوير والتحديث التي شهدها القاهرة خلال فترة الماضية جاءت بتوجيه وحماية من القربى موارك شخصيا ، ويوم وتيك د. كمال الجازولي رئيس الوزراء الذى وفر لنا الامدادات اللازمة.

وأوضح أن ما يجرى حاليا من تطوير واتى في تلك شاة لتطوير موانئ العاصمة وتجهيزها وإجراء أكبر قدر من السيرة لتزويد وكذلك تمسح الجبهة بركة المستعبدات القهرا ، فبالنسبة لتفتيش الشاة سيدان مودلنم ورغى ، كما يقول للملاحظ ، فإن أعلى حول للشاة بالقاهرة ، حيث يصل طوله إلى ١٧٠ مترا وعرضه ٨ أمتار ويهدف لتقل الشاة من موانئ الاثريوس بعيد التدم ورغى إلى التفتيش للسيرة وذلك لتجهيز إلى موانئ الميجور أو للجسم ، وبالتالي سوف تفتشى تماما بأمر الاشتقاق الموزي في هذا الجبل ، حيث تكثر الاضرابات لتزويد بسبب كثرة حويل الشاة ، وأيضا سوف يوافق حويل الامان السورفيس هذه حويلات المصارف التي كانوا يتجهين لها.

وقد تمت إقامة هذا التفتيش كما يقول



المصدر : رابح الاستاذ

الطبعة الأولى : ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مختصاً إلى أن يوجد مخططاً سلكياً جديداً
متمم للثلاث لبرنامج كان سبباً رئيسياً في
هذا الزحام والاختلال.

ومن حقيقة روض الفرج أكد عمر
عبدالأخر محافظ القاهرة أن المديرة
التي كانت في سوق روض الفرج
التي كانت على مساحة ٢٠٠ من السوق التي
كانت بمثابة بؤرة للتخزين في قلب منطقة
روض الفرج.. وبعد نقاشاً إلى سوق
الميدور.. تم وضع تخطيط شامل لمرام
السوق القديمة أعلاه مجموعة من أكبر
شوارع التخطيط في مصر وتمت فيه
مراجعة احتياجات أهالي منطقة روض
الفرج من الخدمات.

ويشير للمخطط إلى أن المركز التجاري
الذي تم افتتاحه أسس بالمدينة مبراة عن
برابة السوق ومنظماً وكانت من الطراز
البيزنطي للمباني القارية ومن هنا قويت
الحاجة إليها وترتيبها وتجهيزها لتحويل
إلى مركز تجاري كإستراتيجية بالخطوة وهي
فكرة جيدة للغاية لآلات استئصال جميع
الزحامات.

ويؤكد للمخطط أن حقيقة سوق روض
الفرج ليست الأولى في هذا الإطار حيث
لما من قبل بؤرة بؤرة كلت أخرى شملت
سوق السمك وبصرة وسوق القزوين يتم
تحويل حاجتهم لخدمات عامة للمناطق
كذلك سيتم تحويل موانع مجرى السمكة
وتنظيم القدي تحت لوائه لخدمة عامة جديدة
كسوق المنطقة السمكة وتب المناطق
الجديدة لها.

ويؤكد عمر عبدالأخر أن هذه الإجراءات
تأتي في إطار تخليص القاهرة من بؤر
التخزين للتخزين بها وتحويلها لخدمات
عامة مختصراً إلى أنه سيتم إزالة باقي
الزحامات والمباني والفوضى القارية للبيئة من
قلب العاصمة لالطراف الصحراوية في
المنطقة الجديدة.

محمد عبدالسلام



المصدر :

١٣ يناير ١٩٦٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

رفع كفاءة المرور وتنظيم نسبة مواقف السيارات بالقاهرة

كتب - عيد الهادي تمام:

أعلن السيد عمر عيد الآخر محافظ القاهرة أن التطوير المستلزم للعاصمة بهدف إلى تحسين البيئة، ورفع كفاءة حركة المرور، وتقليل نسبة طرث مواقع السيارات وتقال إنه تم وضع خطة بالتنسيق مع جهاز شئون البيئة والمحافظة لتحسين المناطق الأثرية بالقاهرة القديمة، والتي تضم متحفاً يحتوي على كنوز تاريخية نادرة وإضاف أن خطة الحفاظ على الآثار تضمنت إعادة تطوير شمال

الجماهيرية، وأن المراكز الدولية للبيئة والحفاظ على الآثار أصبحت ملحها ونوعاً بلغت نحو ٧٠٠ مليون دولار من الوكالة الأمريكية والفرنسية، وأنه تم تحديث وتصميم مشروعات الصرف الصحي والمياه والمناطق الأثرية جنوب القاهرة، وقال إنه في إطار تحديث مشروعات النقل والبرق تقرر أن تسلك السيارات الخاصة من مناطق مدينة السلام والطريق الدائري والمطار من رمضان والاسماعيلية مباشرة في اتجاه طريق جسر السويس بين الأتربة وسراي دمو سرقان اليكسندر والاسكندرية في جسر السويس لجسراً شارع نفيل الذي إلى طريق كهناتيكسب، الطريق عبد الحميد بجو ذلك البراء محمد القنطر منى مرور القاهرة جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ لاس وسهده نائبه أحمد سلطان والسكرتير محمد خنك السكرتير العام للمحافظة حيث تقرر تكليف مشروعات التخلص من القمامة بتكاليف ٢٠٠ مليون جنيه



المصدر : البحر

التاريخ : ١ مارس ١٩٩٧ النشر والخدمات الضخفية والمعلومات

محافظ الاسكندرية يحذر الشركات من تلويث البحر

كتب : سليمان عبدالمعظم □ وجه المستشار سيد إسماعيل الجوسقى محافظ الإسكندرية لنداءاً لأربع شركات بالأخلاق لأنها تلقي

بمخلفاتها الصناعية في مصرف في قرية البحر بحى المنتزة .

وطالب محافظ الاسكندرية هذه الشركات المخالفة الثلاث (الشركة العربية للفرزل والتسيج وشركة السيوف للفرزل والتسيج والإسكندرية للأدوية بسرعة توقيع لوائحها وفقاً للقانون البيئية الذى يلزم هذه الشركات بمعالجة المشاكل البيئية التى يتسببها فيها .

وكحل سريع كلف المحافظ هيئة المصرف الصحى ببدء عملية تطهير دورى مستمر لمصرف قرية البحر على أن تتحمل الشركات المخالفة نفقات التطهير . أن تشرع هذه الشركات فوراً فى تحويل المنطقة التى تمر داخل القرية المتضررة إلى مصرف مغطى .

وكلف المستشار الجوسقى المهندس حسن الهالك رئيس هيئة

المصرف الصحى بالإسكندرية بإجراء حصر دقيق للشركات

المخالفة حتى يمكن الوصول إلى إتفاق وصيغة مناسبة تضمن

استمرار عملية تطوير الانتاج والمقاط على البيئة .



المصدر :

التاريخ : ١ مارس ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحليل

سر البرد الشديد ليلًا واحتمالات تكراره

بعدة الفنان : انطون النير

□ لماذا يفضى
العرب.. من
والفيتو الأمريكي
ضمد أدانة

إسرائيل.. مع انه
لا يرضى للواقعة
على سياساتها
الإستراتيجية؟
هل وضع سكنين
في يد شقي يعنى
الخصم له
بإستخدامه في
الستريج؟

□ لجوء
الفلسطينيين
للجمعية العامة
للأمم المتحدة
للمناقشة الإصرار
الإسرائيلي على
بناء المستوطنات
إجبراء
موقف فيمكن أن
يؤدى إلى قرار
حاسم من المنظمة
بحمل رقم
المجلس ١٥٠٤

لأن على وجه
الأرض اسمه :
نيسدانياهوا

□ سئل فيلسوف
الفلسفة : هل
يمكن فعلا وقف
مرض
التهارسيبا؟ فرد
قائلا : ممكن جدا
بتعميم حمامات
السباحة بالقرى!

□ أحدث كتاب
بقراء العالم عن
تاريخ
المشرية.. ينكر أن
أول إنسان من
العصر الحجري
لا يزال يعيش

ملحوظة خالئ :الايوبالتي تكون
درجة لارطوبة منظمه لفضم
ببرودة الطقس.

ويقول اننا سوف نطهه من أول
إبريل تغييرات أخرى مع بدء

التخفيضات الخسيسة التي تكون
في الصمراء الغربية فينتج عنها
ارتفاع ملحوظ في درجات الحرارة
مع نشاط للرياح الشيرة للاروة
يصل إلى حد المواصف ويكون
صمير الهواء جنوبيا فاما من
الصمراء الغربية ويمرر الخفض
بنائي بكتلة هوائية باردة يصاحبها
تكاثر السحب وسقوط الأمطار
والخضاض في درجات الحرارة
وستمر الوجة حوالي ٧٢ ساعة
وقد تكرر ٦ مرات من لم تقول
دالما أن ربيع مصر هو في الحافة
خريفها..

وإلى مواجهة مدير التنبؤات لما

يعاب على الأرصاد من فحوش ما
تناقص توقعاتها.. يقول إن
التقلبات المناخية لطقس
والمناخية ليس مصدر عدم التيقن
بها نقص في الأجهزة ولا
الخبر.. وإنما مصدر عدم
الإعلام بديم نشره جوية واحدة
كسل ٢٤ ساعة
القول المناخية لنديم نشره
كل ساعتين.. وذلك بلاشقي
الناس أولا تناول كل
الطبورتات والخفوات.. ويؤكد
أن هذا ما تجرى دراسته حاليا مع
الإذاعة والتلفزيون للخطية لأول
مسرة في مصر..

التي تميز عن حالة من حالات
الطقس المتقلب التي نلاحظها هذه
الأيام والتي يصحبها إحساس
بالبرودة الشديدة في الليل وفي
تحليله لذلك ينال شريف حماد
مدير عام التنبؤات بهيئة الأرصاد
أميرين:

□ أولهما: ما يقال أنها امتداد
لوجة البرد العارمة التي تحتاج
العالم كله.. أن هذا غير صحيح
بلليل أنه في عز الشتاء موجبات
البرد في أوروبا أقل إلخا في مصر
معتدلا لإسايغ.. لأن مماتر البرد
هناك مختلفة تماما عن مماترها
في مصر.

□ وثانيهما: الاعتقاد بأن طبيعة
الطقس في مصر فطرية.. بينما
الحقيقة أنها لم تتغير بالمرقوت
أكدت تلك دراسة جرت لعدة
خلال ٢٠ سنة الأخيرة والصحح
هو أن الاحساس بتغيرات الطقس
هو الذي تغير.. ارتفاع غواص جديد
عديدة.. منها ارتفاع نسبة التلوث
وتراكم المناطق السكنية والجمود
إلى البناء بالإسفلت المنخفضة التي
اصبحت تقضي على التهوية
السليمة.. فضلا عن الاختلاف الذي
يحدثه تزايد السكان.. إلى جانب
إنتشار الآسوس الكونكريت على
الأراضي والارتفاع الكبير في
استخدام المكيفات.. التي تسحب
الهواء الساخن في الجو وهذا كله
يغير من الاحساس بكنه لا يغير من
طبيعة الطقس في مصر.

ومن سر البرد الشديد هذه الأيام
في مصر يقول مدير التنبؤات أنه
يرجع إلى تعرض البلاد خلال هذه
الفترة لرياح شمالية شرقية قادمة
من قبة الجزيرة العربية ومعروف
أن تروجات للحرارة بالمناطق
المصرية تنخفض بدرجة





المصدر: الكتاب السنوي ١٩٩٧

التاريخ: ١٥ مارس ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الإسكندرية ومناطق الساحل الشمالي تتعرض لنوبة الحسوم
تتعرض الإسكندرية ومناطق الساحل الشمالي للفرس منذ فجر أمس لوجة من الأمطار الغزيرة المصاحبة لنوبة «الحسوم» التي تمل في مثل هذا الوقت كل شتاء وتتميز برياحها الشمالية الغربية. ويتوقع خبراء الأرصاد الجوية أن يستمر هذا الطقس الشتوي لمدة يومين إلى أن تحل نوبة «الشمس الكبيرة» في الأسبوع القادم وتليها نوبة «العوة» وهي آخر النوبات التي تتعرض لها السواحل المصرية كل عام.



المصدر: _____

التاريخ: _____ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

ندوة بجامعة الزقازيق اليوم حول:

إعداد شباب لحماية البيئة وترشيد الطاقة

كتب - عادل اللقاني:

بمطار جهاز تخطيط الطاقة اليوم ندوة مع شباب جامعة الزقازيق حول ترشيد الطاقة وحماية البيئة تشترك فيها مجموعة من خبراء الطاقة والبيئة حيث تولى المحاضرات والعروض العلمية والمناقشات المفتوحة مع شباب الجامعة وتتناول الندوة عرضاً لمعدات البيئة والطاقة والكوارث التي تهدد الطاقة في التنمية المتواصلة وأهمية تخطيط سياساتها ونورها في الاقتصاد القومي.

ويصرح الدكتور إبراهيم عبد الجبار رئيس جهاز تخطيط الطاقة بأن هذا اللقاء يعد السبيل من توعية بين الجهاز وشباب الجامعات المصرية وإلى أن إطار خطة إعلامية واسعة يقدم بها الجهاز مع جمعية للكتب لأمري الشباب والبيئة على مستوى الجامعات المصرية. حيث يفتت هذه الخطة مع شباب جامعة الزقازيق في نهاية الشهر الحالي، وتستهدف هذه اللقاءات أعداد قيادات شبابية تعمل في مجال حماية البيئة والحفاظ على الموارد الطبيعية وتكوين أسر طلابية في الجامعات لخدمة الطاقة والبيئة. وتهدف للدياب على أسلوب تخطيط وتنفذ برامج ترشيد الطاقة وخدمة البيئة في مناطق وجوهم.



الصدر : ١٩٩١م

١٥٠٠٩٩١

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



كتب - محمد يونس :

يفتح الدكتور كمال الجلزوي رئيس مجلس الوزراء بعد غد المؤتمر الدولي الثاني الذي يعقد بكلية علوم الأزهر بنين بالقاهرة تحت شعار «العلوم والتنمية والبيئة» وصرح الدكتور عبد الوهاب الشرفاوي عميد الكلية ورئيس المؤتمر بأنه سيدأ في ١٠٠ بحث تركز على معالجة مشكلة تلوث البيئة، والمشاكل التي تواجهها

تواجه المؤسسات الصناعية، ومشكلة التنمية والأسلوب الأمثل للاستفادة من التكنولوجيا الحديثة في دعم عجلة التنمية، ونور الجامعات في مواجهة مسؤولياتها والتغلب على التلوث، يشارك في المؤتمر ١٥٠٠ عالم من ٢٥ دولة في مجال العلوم والبيئة، يمثلون كليات العلوم ومراكز البحث في مجال البيئة والتلوث والمؤسسات

الصناعية من مصر وخارجها. يعقد المؤتمر بقصر الهيئة الهندسية للقوات المسلحة، ويشارك فيه الدكتورة شهنيس كامل وزيرة البحث العلمي، والدكتور سليمان رضا وزير الصناعة وبحضره الدكتور أحمد عمر هاشم رئيس جامعة الأزهر ونواب رئيس الجامعة وعمداء الكليات الأزهرية.



المصدر : العالم اليوم

١٥ ٣٤٥ ٨٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إنتاج كبريت «ثقاب» غير ملوث للبيئة شركة النيل للكبريت .. وتوجه رائد نحو البيئة

مجلس الإدارة والمضو المنتجب لشركة النيل للكبريت توجيهاته وبمبادرة متصلة من سيادته بدأت بإجراء تجارب طويلة ومتصلة لإنتاج ثقاب لا يضر على عنصر الكبريت وغير ملوث للبيئة SULPHUR FREE MATHES وقد اتت هذه التجارب بنجاح باستفهام تكنولوجيا مناسبة للبيئة المصرية وبذلك غير ملوث ويبدأ في إنتاج الثقاب الخال من الكبريت وغير الملوث للبيئة.

وبهذا تكون الشركة قد قفست إلى غير رجعة على هذا المصدر الذي يحد من مصادر تلوث البيئة من هذا الغاز الخطير ولذلك فإن شركة النيل للكبريت وبمساعدة بأن تكون لها الريادة في هذا المجال وأن ترف هذه البحوث إلى جمهور المستهلكين لإنتاجها الجديد الذي أصبح بهذا ثقاب «كبريت» آمن من كل الوجوه.

الكبريت و«ثقاب» الكبريتة لأغنى هذا المنتجين وفي المطابع وهذا يساعد على استهلاك الغاز بشكل مباشر مما يسبب إضراراً لكل المستخدمين له. والقريباً النسبة للتصودة ما لا يقل عن ثلث مليار حرد ثقاب يومياً تنطلق إلى ما لا يقل عن ثلث الغاز للهواء ومع معادن لييمات أخرى ملوثة بنفس الغاز مما يؤدي إلى قوت البيئة من هذا الغاز الخطير ذات التأثير السلبي على صحة المواطن.

ولأن شركة النيل للكبريت ولجنة إنتاج الثقاب والكبريت في مصر والشرق الأوسط تسعى دائماً إلى إيمان المستهلك والمطابق على سلامته وصحته وتوأكب كل أساليب التكنولوجيا الحديثة في إنتاجها فلم تتخلف عن هذا المركب وتحسينها ومراقبة الجودة العالية في عملية البيئة ومن مطلق أن حماية البيئة واجب قومي.

لقد بدأ المحاسب فاروق أبو الفضل رئيس

الإسكندرية أيفت وهبة:

لقد تبينت الدول الراغبة في صناعة الثقاب والكبريتة إلى الضرر الذي يسببه غاز ثاني أكسيد الكبريت SO2 الذي ينتج من الغازات الخطرة الملوثة للهواء والتي تؤثر على الجهاز التنفسي للإنسان والحيوان والصحة العامة. وهو أحد أضرار مجموعة الـ SOX الضارة بالبيئة.

بالإضافة إلى تضامنه مع بعض الغازات الأخرى الموجودة في الهواء الجوي مما يتسبب في حوض الأمطار والمخاطر الضارة بالإنسان والنباتات والحيوان. وغاز ثاني أكسيد الكبريت ينتج من أعواد الثقاب أثناء اشتعالها لأن خلطة رأس العود المشتعلة تحتوي على عنصر الكبريت كعنصر رئيسي ضمن مكوناتها منذ نشأة هذه الصناعة وقد أطلق جهاز اسم الكبريت على الثقاب



المصدر: وطف

التاريخ: ١٩٩٧ / ٢ / ١٦ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٧ غضبة الطبيعة والعدوان على الأوزون

.. ثارت الطبيعة طوال الأيام القليلة الماضية ثورة عارمة .. فطفت الثلوج بلاد أوروبا وأمريكا .. وارتفعت درجة الحرارة في الجزء الجنوبي من الكرة الأرضية وانبلعت الحرائق في غابات أستراليا وجنوب أفريقيا وجنر لنغونيسيا .. وهزت الزلازل الصين

والبرازيل وباكستان .. وقتل وجرح العديد .. كما شرد الآلاف من المواطنين .. واجتاحت الكوارث الطبيعية والأعاصير المدمرة مناطق مختلفة من العالم مما أسفر عن وقوع خسائر مادية بالغة .. ظهر الولايات المتحدة اجتاحت سلسلة من الأعاصير المدمرة المصحوبة بالأمطار الغزيرة جنوب غرب ولاية أركنسو الأمريكية مسقط رأس الرئيس الأمريكي بيل كلينتون مما أسفر عن مقتل المئات وأصابة وتشريد الآلاف بعد أن تهدمت وتصدعت منازلهم

• الزلازل تضرب الصين وإيران وباكستان ..
والأعاصير المدمرة تقتل المئات وتشرّد الآلاف في أمريكا وأوروبا

خسائر
بالملايين
بسبب
الأعاصير
والرياح
المدمرة ..



المصدر

١٩٩٣
٦ مارس

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ويوصف مكتب خدمات الطوارئ بـ «مركز الوضع بأنه كوكبة كبيرة.. وقد تم تحيئة أجهزة الطوارئ» و«وحدات الحرس الوطني بالولاية» و«فرقت السلطات الأمريكية حفر التجول في مدينة لريغيفيليا وبعض المدن الأخرى في الولاية.. كما قتل المحرقات وأصيب ثلاث في مناطق المسيحية وكثلكي ولوهيسيو وفرجينيا بعد أن ضربها الأعاصير خلال الأسبوع الماضي.. وأعلنت حالة الطوارئ في هذه الولايات».

وقالت وكالات الأنباء إن الرئيس كلينتون على وشك أن يعلن التأطيق التي تضمنت من الأعاصير مناطق متكونة تهييها أعاصير الأعاصير والتمويثات الحكومية.

والفيضانات

وارتفعت مياه الفيضانات في نهر أوهايو بجنوبي الولايات المتحدة إلى أقصى ارتفاع حيث تجاوز الحد الأعلى بخمسة أمتار وأغرق العديد من المدن والقرى وساحلات ضخمة من الأراضي الزراعية في عدة ولايات أمريكية.. واجتاحت مياه الفيضانات آلاف المنازل وأدت إلى مصرع المئات في جانب حطاي مغية تقرب بعمليات الطوارئ.

وتقول الأنباء إن الفيضانات المدمرة حصلت وشهدت الآلاف في شمال الهند وبنجاليش. وشعورت الأحوال الجوية في الصين وبكاد جنوب شرق آسيا غاملت مياه السيول والفيضانات للضوايق والمدن في قنوات

وتقول الصحف العالمية إن الأسبوع الماضي كان أسوأ أسبوع في تاريخ كتيبة وكورة طبيعة.

وفي أوروبا

وتضررت أيضا جبل الألب النمساوية والسويسرية في نهاية الأسبوع الماضي إلى مجموعة من الأعاصير الشديدة والرياح التي وصلت سرعتها إلى ١٢٠ كم/ساعة والى انخفاض حد في درجات الحرارة.. وتسببت في خسائر ضخمة في أرواح مختلفة في كل من النمسا والجر وسويسرا وسلوفاكيا وبكاد

الشمس.. كما ضربت أوكرانيا وروسيا البيضاء وبول التومونول في بحر من القوقج ونحت وأبل من الأسفل والأعاصير القلبية: وأدت هذه الرياح العاصفة إلى تدمير أسفل الأبل للقرى في منطقة يورجنلاند وال تصدم ملكات السيارات.. كما أدى تهاوي الأشجار التي اقتطعتها الرياح إلى تدمير الخرب والسارات ويتساقط بجل الأرضه صا يجرى اليوم على الكرة الأرضية، وكل هذه التغيرات من مختلف لتساع طيلة الكون إن من تكون

البيئة بعد حرق غابات الأمازون وأفريقيا الاستوائية.. أم هي تغيرات طبيعية تتعرض لها الكرة الأرضية؟ وقالت مجلة العلوم البولية إن علماء الطبيعة يترجون حاليا أسرار هذه التغيرات الطبيعية التي حدثت في كثير من بلاد العالم. وصرح علماء الطبيعة في واشنطن بأن القرآن قد خال الأعوام القليلة الماضية على أن هناك تغيرات ظاهرة في طبقة الأوزون والغلب الجنوبي مما أدى إلى كثير من التغيرات والكوارث الطبيعية في كثير من بلاد العالم..

ولا شك أن التساع طيلة الأوزون السبب الأول فيما يحدث حاليا في العالم.. كما أعلن علماء العلم أن مؤشرات حملة الأرض التي عثت في ريودي جنيريو وبرلين وتورونتو وجنيف لم تات بأى جديد لتسك القنوب المختلفة واستعمل المواد التي تضر البيئة وبالأخص مادة (الكلوروفلوروكربون) وهي المادة المستعملة في أجهزة التبريد والثلاجات والأجهزة الإلكترونية.. بالإضافة إلى حرق الغابات والمخلفات.. كما أعلن العلماء أن طبقة الأوزون بالغلب الجنوبي قد انصهرت كثيرا.. وأعلنت العلة الأمريكية (شيري روكال) أن تاكل طبقة الأوزون البشة التي تغطي الكرة الأرضية وتحميها من لعة الشمس فوق البنفسجية سول يستمر حتى نهاية هذا القرن حتى لو تم فرض حظر دول على إنتاج واستعمل المواد الكيميائية التي تهدد الأوزون.. وأعلنت أن كل التغيرات التي تحدث هذه الأيام على الأرض بمسب ازدياد تاكل طبقة الأوزون.. وأن الكرة الأرضية معرضة للكوارث الطبيعية بل ومعرضة للدمار بسبب تدمير الإنسان بشعير نفسه وتدمير بيئته!

تكميل الإدارة الحاسوبية

السواحل هي الرصيد الهائل من الاستثمار والتنمية أصبحت تحتاج نظاماً اقتصادياً سليماً وسامعة فاعلة منقولة المبدأ إليها مصدر للتنمية السليمة والاستثمار والصيد والتربية والملاحة والوقاية وعدم بخل الحياء عليها نظراً حاجتها وتحتاجها تدخل في النظم الاقتصادية المعاصرة والعالمية من التنمية المحلية والبلدية من حق أحد من صيافي البحر سواء صيد أو صناعي أو زراعي أصبحت البحر محل دراسة الوكالات الدولية التي تهتم بقضية الصيد البحري أصبحت لها أولوية اقتصادية على البيئة، إن البحار مائدة لمن أراد الأكل.

وفي مصر ١٠ محافظات تملك
السيولة، وعلقت أن جهاز
التفتيش بالتعاون مع هولندا
والدائرة أعد خطة لخدمة
الإدارة السياحية المتكاملة،
ويوضح على إطاره أوضاع أنشطة
تتضمن على ثلاث مراحل للمدى
القصير، والمتوسط والبعيد،
يتكون كيانات مؤسسية،
وخرائط وخطة لمواجهة تغيرات
الأسواق المتكاملة مثل النحر
والبحر

وفي حقيقة الأمر فإن الأزمة الساحلية المكاملة والاستثمار الأجنبي في خندق واحد لأن العلم يراقب تصرفات الكون ويضع كل الاحتمالات، ويشرح الطريق أمام الاستثمار، ولعلنا نعالج مستثمرين لم يبحثوا فيقولون، ولكن البحر يهدد أن تستثمراتهم ويقتلعها، وحدث

هذا في عهد وعصر الشجعان
مطروح، وأثراته المكملة
تجسي الشجر والنبات
جانبه تتعامل مع المخلوقات
الصلابة، والقناعة، وزان في
العلم من اللامع من الجيد وتضم
القواعد والواجبات والبرهان
والعلماء العلية لغضبان
تدفع القرية، ورغاب مستويين
للحج، والحق والعدل والعدل
وبناء تصفية والفتيان
والرفية وأخرجت زواجر
العلماء إلى سماء الشامية
تصيح الأرض لتشهد للباقي
الاستعمار الدخول ونضع
الحاكي ونضفي الرغبات أمام
صناعات القرار، نحن لا نرى
الاستعماريات في أرواح مائة
أو كلتا رعية.

أقول: وسأحاول في هذه النوبة
ومعنى تتعامل مع السباحة والذئابة
والقنار.

راصد



المصدر: **الأسبوع**

٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

■ المجلس القومي للخدمات يطلب:

إنشاء نيابة متخصصة لقضايا البيئة

كتب - محمود نياض:

طالب المجلس القومي للخدمات والتنمية الاجتماعية بإنشاء نيابة متخصصة لقضايا البيئة بما يتيح نظر تلك القضايا على وجه السرعة لاسيما في حوادث تلوث المياه أو إتلاف الشعب المرجانية أو تدمير أجزاء من المحميات الطبيعية إلى جانب نشر الوعي بأحكام التشريعات البيئية والتعريف بها وبالأضرار التي يسببها التلوث البيئي. وأوصى المجلس في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور علف صديق للشرق العام على المجلس الغربية للتمهية ومشور وزير القوى العاملة والهجرة بمراجعة التشريعات البيئية القديمة وإدخال التعديلات المناسبة عليها أو إصدار تشريع جديد للبيئة تراعى فيه أحكام الاتفاقيات الدولية والإقليمية المصدق عليها من مصر وحتى يكون التشريع موافقا وملائما للمعايير والمستويات اللازمة للحفاظ على البيئة. وأكد المجلس ضرورة استخدام أحدث الأجهزة الطبية لاختبار قاعدة ملزمة للبيانات الجغرافية "المنطقة بالمقارنات والأر" في ما يتعلق بتعديلها

الطاهر تقي الدين الطوسي. والتبعية لغيره

بمقتضى الإلتزام الثاني للفرق الخبير
المعنى بالتجارة والسلة والتخزين والتابع
الصندوق العالمي للطبيعة WWF كان القانون
بالكفارة فاجدة شاهين منسوب مصر القانون
بمقتضى الإلتزام بيفت التنازل حينئذ
هذه الإلتزامات واستراتيجية الصندوق
والهدف الفرق الذي على أعماله أخيراً
ملاحقه

[illegible]

البيئة والمناخ والتنمية: ونحن نعمل على تعزيز التنمية المستدامة، ونسعى إلى تحقيق التوازن بين النمو الاقتصادي وحماية البيئة.

وقد أشاد الدكتور بشاريه
للمرضى المتألمين في مصر والبلدان
واعتاد الدكتور بوضع قرائنه
سنة مثابة وعملته للتأليف.

يُنتِجُ مِثْلَهُ وَبِطَرَفِ التَّكْلِيفِ
وَمِنْ تَاجِعَةِ أُخْرَى لَمْ يَمُورْ
لَهَا خَيْرَاتٌ دَوَائِي حَافِظُهَا
لَهَا

كَمَا إِذَا دَقِيقُ بَيْتِيَابِهَا فِي الْوَقَائِفِ الْمُسَرَّةِ
لِطَلَالِهَا الدَّوَالِيَةِ دَوْنَهَا فِي مَجَى الْأَوَالِيَةِ
لِأَلْوَمِ فِي مَحَالِّهَا الْبَرِّ وَالْجَارِ وَالْقَسَمِ التَّحْقِيقِ
لِتَقِيَةِ الْمُسْتَحْبَةِ لِأَجْزَالِهَا الْقَادِمَةِ

صَاحِبُ
الْإِعْلَامِ الَّذِي تَدَارِيهِ الْخَبْرَاءُ أَتَى

لِجَاهِلِهَا مَاجِدَةُ شَامِخٍ لَقَدْ رَكَّزَتْ عَلَى قَفَا
لِلْمُسَوَّجَاتِ وَاللَّيْلِ كَقَفَا صَنَاعِهَا وَلِطَافِ الْفَوَافِرِ

عُشَاةُ الشَّاهِينِ

التسويات والملاصق كشاح مساحي وعلاق التكوين
واللحاح الصمغية والماسنج وقد ركزنا على ترميم
الغلاصق بين الفجوة والنتية والتدبي على
الغلاصق اللوحي بالنسبة لفسر العمل بالناسج
والتدبي

والنسبة لعلاق اللقاع فقد نظر الفجوة في
البيانات البنية لعلاق التي يمكن تدبيها على
الزئبق انما على لعلاق اللقاع
والاستخدام الامثل الحافظ على البنية

[illegible]

الدولية وأنشأت في الاعتبار الإبعاد البيئية حيث إن ذلك قد يضر بالصحة العامة، وبمصلحة المجتمع، وبمصلحة البيئة، وبمصلحة الاقتصاد، وبمصلحة الثقافة، وبمصلحة التعليم، وبمصلحة العمل، وبمصلحة الحياة، وبمصلحة البيئة، وبمصلحة المجتمع، وبمصلحة الدولة، وبمصلحة العالم.

عائشة عبد الغفار
 وتخصيص المزيد من تلك الموارد التي لحماية البيئة.

على الصعيد الداخلي، أو من خلال التنمية المحلية، فإننا نلاحظ أن افتتاح من خلال التكنولوجيا العلمية زيادة التصرف في الأسماك أو استغلالها في الصيد، مما قد يؤدي إلى استنزافها من زيادة مساهمة صيادها.

بالإضافة إلى ذلك، فإننا نلاحظ أن هناك حاجة إلى مزيد من الاستثمار في البنية التحتية، وخاصة في مجال النقل، مما قد يؤدي إلى استنزافها من زيادة مساهمة صيادها.

وبالتالي، فإننا نلاحظ أن هناك حاجة إلى مزيد من الاستثمار في البنية التحتية، وخاصة في مجال النقل، مما قد يؤدي إلى استنزافها من زيادة مساهمة صيادها.

عائشة عدد الغفار



المصدر : **المواصلة**

17 مارس 1997

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البيئة والسياحة وجهان لعملة واحدة

البيئي الذي تقوم به التخطيط للأماكن السياحية .. وبإحدى أن تفتتح دور للمشتري البيئي الذي يربط بين ممارسات شاملة في المناطق الأثرية وفيها ماكين معمارية أو مهتمها ويعد المزارع والأعداد والممارسات والترسيم والتشجير .

ويصرح بالهدف شديت وهو محام متخصص في مجال البيئة والتخطيط العمراني .. ويرأس إدارة السياحة البيئية في هيئة المساعدات الأمريكية . إنه يعمل في ثلاثة أهداف . وذلك بمعاية كل الموارد الطبيعية الموجودة في الأحياء وأربابها الريفيات التي يرجع صرحها الي مثلات السنوات وعقد نوع من المشاركة بين قطاع الأعمال والقطاع الخاص .. وراع الصناعات البيئية والتشجير مع جهاز البيئة .

وأعلى وأقيد مثلا أهمية التدريب للمدنيين بالمناطق على العمل البيئي .. أنه استثمار وليس أمرا لا موقرة . حتى لا يطاحا بهرب السائحين من تلك المناطق للزيرة . وقد نجحت هيئة المساعدات الأمريكية معاوله لحدوث الجمعيات الأهلية في بيكيا ، في تدريب السائحين والفراسين أربع الفرض والحفاظ على الشباب بينا ٢٥٠ ممنفورة تحدث موالدها حول الجزء حيث الفحص لصحابة الضباب الريفيات من سن . استخدام للركب المناطق الحضرية . وذلك بمنية الفريدة ونحن الآن ننظر الي مدينة القصير لتحلل مكانها على الخريطة السياحية .. بارمية وتخطيط ودراسة كل المشاريع القائمة والتفتيش عليها مع وجهة تنمية عالية مع الاستفادة من الموارد المتاحة .

إنعام أبو وافية

الشباب أو خروجه الجامعات أو السكان لشرح الأحوال البيئية والحيث البيئي ، وتشكيل هذه المناطق والكسوتور وحسن لاقتد ممارسات تشمر بالبيئة . إن الزراء الضديد في المناطق الأثرية في حاجة لإدارة الزائرين ويذكر مالكام لثاء زيارته لأورامات البيئية أن مرفقه فلأه أن هذه المعضلة تقدم فسمه إمرامات منها ثلاثة إمرامات كهرة وتطرق الحديث في مرجليات الأحمى . وماعو الدور

فهر جورج مالكام عجور السياحة البيئية في ضفة في مؤخر الفكر مكرالوجيا البيئية ٩٧٤ ، ويخرج الفكر البيئي لتكملة السياحة بتعميد الأنظمة المتداخلة مع السياحة البيئية . والاستراتيجية وتحديد الخلفيات الاستيعابية لكل منطقة سياحية ، وفي مازينا باروا مأبون مكارا بتعميد عند الزائرين والبقاء في مناطق غير متداخلة ومن المهم تكوين مجموعات صغيرة من



**في إطار التعاون المشترك بين جهاز شئون البيئة وجامعة عين شمس -
معهد الدراسات والبحوث البيئية . ومركز تطوير التعليم الأمريكي ، للقي
بالمقاهرة نخبة من خبراء التعليم البيئي بالأردن ، فلسطين ، إسرائيل وأمريكا
ليشاركون في ورشة عمل منتدى التعليم البيئي ببول شرق البحر المتوسط .**

الوعي .. التوعية .. الجمعيات .. شركاء في التنمية

يمكن أن تحدث كوارث كثيرة تصيب الناس وكوكب الأرض
لأنه لاحظ اليوم وجود تغيرات في المناخ ودرجات الحرارة
وحزام الأورين وكل هذه الأمور تتطلب توعية
وقال أحمد الريمان مدير التوعية في الجمعية الملكية لحماية
الطبيعة بالأردن الحقيقية نحن في دول الشرق الأوسط
أصبحت بيئة واحدة فما يحدث في مشكلة بيئية ما في دولة
تأثر على دولة الأخرى فإذا أخذنا قضية تلوث مسكن تلوث
على الدولة الثانية وبالتالي يجب أن ننظر إلى البيئة نظرة
مكاملة شاملة لدول الشرق الأوسط دول مشة بينها مسكن
تعرض لمشاكل بيئية وبالتالي لابد من وجود ورش عمل
البيئة وهذا في عملية التعليم البيئي وأعداد نخب
يحل تعليم البيئة الفاعلية البيئية أصبحت
تسرع علمة جدا مثل للتدريب البيئي الذي
تسرع في تحسين البيئة فلا يمكن حل أي قضية
بيئية أو مشكلة بيئية دون وعي والوعي يبدأ منذ
الطفولة ونحن هنا خطوة تخرج من كل دول الشرق
الأوسط حتى تتجاوز وتشاكل التغيرات في مجال
التوعية والتعليم البيئي

وتقدمت سمر ميناخيل المصري - مشرفة
بمجموعة الهولنديون في فلسطين ، لتقول جئت من
شؤون الشارقة لأبحث عن أعمدة التوعية البيئي
في المنطقة على الياه وتواجدها ومعرفة أهميتها

وهي توعية والتأثير الذي إدارة للتعليم البيئي ببلدنا
تغير التعليم بينا من خلال أعمال البيئي في الأوقات
الخيرية وهذا يتطلب تطوير اللعوبات من أجل تصميمها
ويوضح حسين غرابي مديون إسرائيل أنه جاء مثلا من
الحداد من منطقة الخليل في شمال إسرائيل معلما لانتفاضة
بجانب وخبرات الأخيرة للشاركون من دول العربية
يحمدر وأشرف أنه يمثل الربط العربي بإسرائيل الذي
أشياء تجارب وخبرات في التوعية البيئي .

التيكاد والهجدي مخرج نائب رئيس مجلس إدارة المكتب
العربي للطبي والبيئة أن التوعية البيئي يحتاج إلى
تكايد شديد لذلك سواءا في فلسطين أو في عمان وأشرف أن
لتطوير وتغيير للتعليم يحتاج إلى تكملة ومصادر
الوعي البيئي يحتاج إلى مشاركة السلطات غير الحكومية
(الأهلية) أيضا لأنها تمثل الفريضة العربية من المجتمع
والفكرة على التأثير والتجارب .

زيود د محمد السيد جميل المدير العام للتربية
السكانية بوزارة التعليم أن التعليم البيئي يساعد على صون
البيئة البرية ويحمي الأفراد القدرة على اتخاذ قرارات وتبادل
التقنيات تعني التمسك على أحوال التمسك من حيث
ومعرفة أمكانياتهم في الحفاظ على البيئة لابد من توعية
للناس والقرارات الختصاص من البيئة من حيلنا .

أحمد مدي

بنات ورشة العمل بكلمة الجيولوجي صلاح حافظة رئيس
جهاز شئون البيئة أكد أنه أهمية الوعي البيئي في المحافظة
على البيئة وأن الجهاز يسعى من خلال مكاتبات التابعة على
إشغال الوعي البيئي في شتى مجالات الحياة والمساعدة في
تدريب وأعداد كادر قادرة على المساعدة في حل المشكلات
البيئية وإشغال أن البيئة تتعرض للحدود وذلك لابد من تبادل
الخبرات ومعرفة تجارب الآخرين .

وأحدث معالي ياسين محمد معهد الدراسات والبحوث
البيئية موضحا أن هناك حاجتين أساسيتين لقد ورشة عمل
للتعليم البيئي : الأولى لرفع درجة الوعي البيئي بين الناس
والشعوب بالانضاط لأنه هدف أساسي على المستوى

الرسمي يشير الرسمي . الجمعيات الأهلية .
وأضاف أن العناية بالبيئة تبدأ بعملية رفع الوعي
أما الهولاء فتكتسب من خلال التدريب . ويعتبر
السيدة وأجلسي الاستشارة الثقافية بالصحافية
الأوركية بالقاهرة من مساهمتها والمعاشرين من
خبراء مسر ووفود الدول المشاركة المتأمن من أجل
تطوير برامج التعليم للمناطق على البيئة .

أما د . جون أن مشعل برنامج تطوير التعليم
بمركز تطوير التعليم وأمريكا فرب بلاطة الفريضة
لتبادل الخبرات والمعلومات والتعاون للشركاء الذي
سيؤدي مثا إلى نشر الوعي البيئي والمحافظة على
الزوار البيئية .

وأوضح د محمد الصبيح سميحان استشارية التوعية البيئية
للسادة بمعهد الدراسات والبحوث البيئية أن ورشة عمل
مختصة التعليم البيئي تمت خطة مكاملة البرنامج الأول الذي
طرق في الولايات المتحدة الأمريكية في العام الماضي وشركات
بشمل مسر فيه لتبادل الخبرات مع دول عربي للتوسط في
مجال البيئي والتعليم البيئي وكذلك عربي بصلة خلية

ولقد وجد سلامة مخرج معالي أن رابط بضملا سواء
السميت ليركك أنه المعسر للمصري لأكثر الإضراف في
البرنامج الأول للقدم من وكالة للتعليمات الأمريكية الذي
يلفده مركز تطوير التعليم وأمريكا وأضاف أن ورشة العمل
العلمية يستغلها زيارة إلى بعض للسياحة الطبيعية والجمع
وتحدث د . ريمه موسى عميد كلية العلوم بجامعة أيرموك
بالأردن فقال دعيت اليوم كمراقب والمهدف هو إيجاد سبل
محقق لا يتطرق بالانضاط من مشكلات بيئية أوضاعها في قالب
يتناسب والتربية البيئية وهذا للفرص مهم لأنه يمثل نظرة

عامة وثالثة للوعي البيئي والتعامل معها بشكل عام مظهر .
وأشار د . محمد الصابري رئيس الهيئة الأتارية للبيئة
الوطنية للطفولة والإعلام البيئي من جامعة أيرموك ويومل
حاليا بجامعة البتات الأردنية إلى أن الهدف الأساسي من
هذا الانضمام هو تذكيل جميع على المستوى الاتفاقي بالشرق
الأوسط بتأثر التعليم البيئي أن هناك حاجة لتوعية مشاف
لأعمال للجمعيات في البيئة مضملياما ومشكلاتها فتكون
والقرن القادم إذا لم يكن هناك وعي وتقدم مثل هذه المشكلات



محمد الصابري



الجامعة وتنمية البيئة

عندما تجلس بقاعة الاحتفالات الكبرى بجامعة القاهرة، وسط حشد هائل من اساتذة جامعة القاهرة واساتذة من جامعات مصرية وعربية، ثم تنتقل إلى أعلى حيث قبة القاعة المشرفة وأصولها الخشبية وطرازها المعماري الأصيل... تتدبر بأفكده والمشرفة على مستطيل مصرية الخلفية وتترامى عمق الحكمة الماثورة عن صحن المعروسة بأنها ولادة بالفعل وتحسن بالوسائل الحضارية لتعطي مصر التي تلجأ الأجيال والأحفاد، الأجيال الذين شيدوا هذه القاعة للمعمارية الفذة في صورة قبة شظيفة وجامعة تجمع الأبناء والأحفاد الذين اختلوا لحدائهم رسالة جامعية وحضارية سامية وحاربا في سبيل استمرار القبة الجامعة، جامعة لجميع الأقطار المصرية القديمة في مناخ عام يسوده السلام ويخيل في روحه الخوف.

د. جمال محمود الطباوي
استاذ بكلية الصيدلة
جامعة القاهرة

تواشد هذا الصبح الواسل من الشمس والشمس والكثيرين والبلدان ويرسل الأثر في قام على رعايتهم جيش جرار من المستوطنين والنشيطين من أجل يمت مساهم القلت البيئية التي ضرورت بجزءها للفساد في البيئة المصرية الشدية... أجمعهم لفرار هذا الفيلق العظيم في الأثر كاتلي لجامعة القاهرة التي اختارت بدت دور الجامعات

في خدمة المجتمع وتنمية البيئة، يوصي الأهل والكل من مارس السطح صانع صناع مائل مؤثرهم الأول في مارس عام ١٩٩٠... ولقد قرأتني للكتاب أن يقرر أن السمة البارزة للأحداث القليلة والتي القيت وتوقفت بالوقت في حرة كلمة كانت تدان بالقرية الفلانة على جلفوس ومستطيل مصر في مجدها، شعب ورفق، وكان ذلك عام ١٩٧٥ وأمام أعينهم ومجاهدين، تعلم ملحق ومصر البيئية، وتتم بصحة عامه ومخاطر تهددنا... هذه القرية الفلانة عبرت عن نفسها في مناقشات حامية وانتقادات لاذعة لكنها لم تلد بعدد الله القويقينة الهامة... هذه القرية الفلانة ظهرت - في جلاله - علماء مصر لخص مصر ورفق مصر، وجاءت مائة عدم الانتماء والسلبية... هذه القرية وهذا المجلس تمثل في تسميح بقاء طيبة وكثيرة.

تقدمتهم لثاني عشرة جلسة علمية حرموس رؤسائها ومقرروها على إشرافها بطريقة علمية وحضارية بقاء الكتب وسوخ بدأ يمتدقها... الحار بين أفراد هذا الفيلق الكبير... أمان موضوعات الأثر... لقد تريت توتها طيبا عكس عن المشكلة البيئية المعاصرة، والمظهر الأثر... إلى حين الرجوع، الفكرة القليلة... فكرة التعاون والتسامح والتكاتف بين مختلف الأطراف المعنية حكومية، جامعية، ودرسية، خاصة وعامة وسياسية وإنتاجية واقتصادية في التلاصق على الأثر البيئية المصرية جميع صورا... لكن الذي شد الانتباه أيضا أسئلة علمية طرحها - د. حسن محمود إمام، نائب رئيس جامعة القاهرة من عائلة البيئة والمعمارية وعائلة الانتماء، واليدوية، وهي أسئلة علمية تربط بين الماضي والحاضر والمستقبل والمعمارية، وعائلة الثقافة بالبيئة، ولم يأت الباحثين بطبيعة الأمر مسئلة دور وسائل الإعلام في ترسيخ الوعي البيئي، بل إننا استقرنا بالوقت أن تقوم أجهزة الإعلام بأمر استكمال أهل الفكر وكرة الأمم للثقافة المصرية والتكنولوجيا الحديثة، وأتت الفكرة أمام علماء مصر ومكتنهيها وباشيائها أيد الثقافة البيئية على أوسع نطاق في محاورها عاجلة لاستغلال الجهود العلمية من أجل الحفاظ على البيئة المصرية... وكان من التمكنين القاريين... أحمد فؤاد بشار، وكيل كلية علوم جامعة القاهرة، فعدنا عن وحدة المرأة والتكنولوجيا... أن الثقافة الفلانة تتم على كمال العلم والفكر وحرثا من السمعين وراء التكنوكلوجيا، بيلان من مدمع إنتاج المعرفة الثقافية... وأصبح لنا كيف أن التكنوكلوجيا أحياء لابد لنا من الحفاظ بأجل الأحداث حتى لا ندم فيما وقع فيه من أسسها حبالا لتتشر، من لغزها أمرا ألا خلة من إنشاء مصنع لصناعة أجهزة الراديو بتكنولوجيا بشارية ثم فوجئنا بالمشروع «تدريسي» وكان ذلك ضاعت استدارتهم وأموالهم... وأتت عن الفيلق الأثر لتتشكل القلت المعسمة والمصري والتكنس ذلك على سلكيات الجمهور، وفي هذا تحدث الدكتور/ مني الحديدي بكلية الإعلام، جامعة القاهرة... ولم يتم فالتري القري من القيت الثلاث والتلاصق... وإلى كل القيسات كان القيسين المصري يحكي بالاشهاد كلك الأزرع والأعمال ويرة الأسرة... وضع الأثر أيضا أسئلة من كليات الحفاظ تحدا من أهمية التدرسي في حيلة البيئة المصرية وتأمينها من مساهم القليله وأوضح د. محمد السيد، بكية دار الطب، أن وظيفة التدرسي في الحفاظ على القلت والصل والكل، وإن لمعاد البيئة بقاء التدرسي ويحصل هذه متطابقا على أرض الواقع... وأوضح د. فليد هديت، بكية الطب جامعة الاستاذية كيف أن تقابل الجامعة والمجتمع والصناعة الأجيال هو الشرح الصحيح في القلت على الأثر الفرادة باستدرا أن ذلك هو اللسل الصحيح لبدء القدرة البيئية المصرية... ولا يمكن لونا للأثر إلا أن يندى بالورق أرك الذي قام به د. حسن ربيع، نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، في السور على إبعاد هذا الأثر الكبير وزملائه د. محمود الشربيني، عميد كلية الهندسة بجامعة القاهرة وأمين مساعد الأثر... وكانت كلمة د. مفيد شهاب، رئيس جامعة القاهرة وأمين علم للأثر، معرة من قلة التلاصق المعسمة وانتقامها على المجتمع المصري... وكل القيسل في ذلك يمكن في متطابقه تلتج القيسات الهامة التي أدرتها مجلسات الأثر بدت تلتجها البيئية الشظيفة والتي أروج تصديها بالقتل على أوسع نطاق حتى يسهل كل حسب موقعه في تلتجها.

قانون البيئة قواعد أخلاقية



بحكم نقالة اليه وحاجاه من
القرن الثامن رقم ٤ لسنة ١٩٩٤
ويؤاونه لرأسه قررات جمهورية العراق
عشر ابريل مجلس الوزراء
وهكذا أصبحت اليه شخص بكم
هاكل من التشريعات من أجل حاجاه
من الثاوث . وبإضافة إلى الكثرة في
التشريعات فإن بعض النصوص قد
علا من عصر الجزء وهو العصر
مما لا لقائمة القانونية فأصبح قائمة
أعلاية لا عقوبة على ما يتأهلها
وقطع لوزراء الجاهة تسلكه غير
أحادي تجاه حياه اليه من
القرن . وهكذا قد أصبح اليه
وعل سبل لثال لا العصر .

تنص المادة ٣٦ من القانون ٤ لسنة ١٩٩٤ على أنه : « لا يجوز استعمال آلات أو مركبات أو مركبات يتجسس بها عادم تجاوز الحدود التي تقررهما اللائحة التنفيذية لهذا القانون » ..

كما تنص المادة ٤٢ من القانون :
"تتضمن جميع الجهات والأفراد عند
مباشرة الأنشطة الإعلامية
أو التعليمية أو غيرها وخاصة عند
تشغيل الآلات والمعدات واستخدام
آلات التجهيز ومكبرات الصوت بسم
تجاوز الحدود المسموح بها لشدة
الصوت".

كما نص المادة ٤٣ أيضا : بأن
مناصب الشفاعة بالتعاقد الاحصائيات
والخيار اللازمة لمنع تسرب
أو هبات الفراء داخل مكان العمل
إلا في الحدود المسموح بها ، والتي
تحددتها اللائحة التنفيذية لهذا القانون
سواء كانت ناتجة عن طيبة مأمومة
للشفاعة فاعلمنا في عن عقل في
الأجهزة : وأن يرفر فرس الحماية
للإلزامية للمساكين تفصيليا لشروط
السلامة والصحة المهنية بما في ذلك

اعتبار الآلات والمعدات والمواد وأنواع التورود الخاصة ، جلى أن يؤخذ فى الاعتبار مدة التورود لهذه التورودات وعليه أن يكمل ضمان التورود الكافية وتركيب للداعن وغيرها من وسائل تلية التورود .

وعص المادة ٤٦ من ذات القانون :
... . ويحظر التدخين في وسائل
النقل العام ..

ومع هذا يحذر وينذر ولا يجوز وكلها لا تخفى على حصر الجواز تأتي أمورها للمادة ٦٦ وهي التي صاغها أصحاب أنواع الفتوى فذكر:

لا يجوز أن يؤخذ بالسوى الإيجابي أو فكريات الولاد المشقة بالرفق مع المتولد للمسرح بها طبقا للعامة المتعددة لهذا القانون ..

فإذا أخذنا إلى ذلك أن القوانين السالفة للصحة قليلة والرقابة ضعيفة والقاضي البارز في توقيع الرقابة هو دولة ليس وحدها ولا يرفع

وذلك لأن، حاجة الية لا تزال موضوعاً حديث عهد بالدعوى القضائية إضافة إلى حالة القوة المؤقتة، كما نلاحظ أن الضرر من ثلوث الية ليس شاملاً عندما إنما هو مجموع غير محدد من الأفراد أو هم الشعب المصري جميعاً بما

لا يترك مصلحة مباشرة وثلاثة من أجل أن يرفع أي فرد من الجمهور دعوى موضوعها طرد البنية على شركة أو مؤسسة تقوم فعلا بطرد البنية. ودعوى الحبس لا يرفعها القانون للمدعي وقد أكد ذلك حكم المحكمة الدستورية العليا الأمهر وإن كان نص المادة ١٠٣ من قانون الرأى قد أتاح لكل مواطن أو لكل جمعية مدعية بمصلحة البنية الحق في التبليغ عن أية مخاللات لأحكام القانون ٤ لسنة ١٩٩٩.

من أجل كل هذا تأملت قضية الطاقة
التي وعدم تولفها بين قوانين صاعدة
وخصائص مستعدة وقواعد
المحلية لحماية المستهلك الناس
بالجنى. ولذا لأن الطوت تراكم
بمؤالية حربية وليس مؤالية
حسية خاصة الطوت الإحصائي
الطوت البيولوجي لذا كانت قضية
التي من أهم القضايا في عالمنا
للناس -

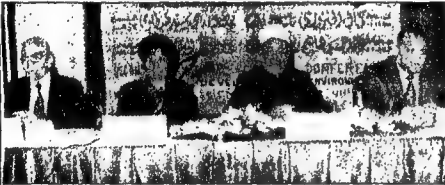
د. منیر حاتم دوس
عضو مجلس الشوری.



المصدر : ١٩٩٧

التاريخ : ١٤١٨ هـ / ١٩٩٧ : النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شيخ الأزهر يفتتح المؤتمر الدولي للبيئة والتنمية ٤٠٠ بحث حول التصدي لمشاكل المجتمع البيئية



فضيلة الإمام الأكبر د. محمد سيد طنطاوي شيخ الأزهر د. فينيس كامل د. أحمد عمر هاشم في افتتاح مؤتمر البيئة

كتبته نعيمة خليل :

أعلن فضيلة الإمام الأكبر الدكتور محمد سيد طنطاوي شيخ الأزهر أن الأديان السماوية جميعها تأمر بنشر العلم والتعلم فيه.. وأن فضيلة العلم على رأس الفضائل التي سبغ الله بها الإنسان على وجهه.. وقال أن الأمم ترقى وتتقدم بالعلم عندما يتكاتف أبناءها كل في مجال تخصصه.

جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها فضيلته أمس أمام المؤتمر العلمي الدولي الثاني للتنمية والبيئة بطرم الأزهر وقال أن الذين يخدمون أممتهم عن طريق العلم لا يكتفون في اللحظة عن الذين يخدمون أممتهم في سلسلة الفضائل بل يراعونها عن أوطانهم ومقدراتهم.

وأكدت الدكتورة فهديس كامل وزيرة البحث العلمي على أن هذا المؤتمر إضافة جديدة لأدور جامعة الأزهر في التصدي لمشاكل المجتمع من خلال إعداد الكوادر التي تتخصص بالعلم والوعي والتوجيه المخطط.

وأشارت وزيرة البحث العلمي في مجال أن ماحقة البحث العلمي في مجال التنمية والبيئة يستهدف قنارات بينهما بالتعاون مع المنظمات المعنية.

وأعلن الدكتور أحمد عمر هاشم رئيس جامعة الأزهر أن المؤتمر جاء لتحقيق خطة علمية للتحقيق قنارات العلم وسائر الجامعات العلمية في مصر والمجتمع الدولي مواكبة للتقدم العلمي وتمهيداً لرسالة الأزهر العالية.

وقال الدكتور محمد كافي مدير عام الشؤون العلمية في مجلس جامعة الأزهر أن المؤتمر يناقش في جلساته التي تستمر أربعة أيام ٤٠٠ بحث عن البيئة والتنمية ويختتم المؤتمر أعماله يوم الخميس بالتصديقات.



المصدر : الأمانة العامة

التاريخ : ١٨ مارس ١٩٩٧م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حملة بيطرية ناجحة للقضاء على الحيوانات المسعورة بتونسكا القضاء على ١٠ ذئاب و٧ ثعالب في أسبوع واحد

اسوان - من موفق ابو النخيل:

نجحت مديرية الطب البيطري بإسوان في أولى حملاتها التي نظمتها للقضاء على الحيوانات المسعورة الناجمة بمصرى توشكى جنوب الوادى والتي أصبحت تشكل خطورة على حياة العاملين القائمين بتنفيذ قناة الشيخ زايد. وكان العاملون بالمشروع قد تقدموا بشكوى إلى المحافظ صلاح مصباح بشأن الحيوانات المفترسة والمسعورة التي تهاجم العاملين أثناء توريهم وتستولى على اطمعتهم ويهدد سلامتهم.

فاتلق المحافظ مع الدكتور على موسى رئيس الهيئة العامة للخدمات البيطرية على توابير مائة الاستركتين اللازمة للقضاء على الحيوانات الفسارية.

ونظم الدكتور عبد العزيز عبد الحميد أبو النيل مجموعة عمل ترجعت إلى منطقة توشكى برئاسة الدكتور عبدالله بيساوى الطبيب البيطري لابي سميل وقام بتصنيف الحيوانات المسعورة التي تهاجم الإنسان وهي الفئسان والذئاب والثعالب وتم تحديد المناطق التي تتردد عليها بتنسيق آثارها، وتم وضع لائحة السهام في القمامة لمقتضى على ١٠ ذئاب، وأرجح أن طبيعة الشطاب هي القمامة لويسته حية، فتم وضع كرسولات الاستركتين تحت أجنحة الكناكيت ليدلواى السهام ووسطها في المزارع التي تتردد عليها الذئعالب، وتم بهذه الطريقة قتل ٧ ذئاب، ووضف الدكتور عبد العزيز أبو النيل أن للرجالة الثلاثة سيتم التركيز فيها على السهام الفسورية التي تفضل الأسماك في طعامها، وسيتم وضع لائحة السهام في جوف الأسماك التي سيتم ترويضها ووضعها بمناطق سرورها، وقال إن الحملات البيطرية سوف تستمر حتى يتم القضاء على الفسورين بالمشروع بالأمن والأمان، وحتى يتم تقليد المشروع العملاق الذي سيطر لصر كلها الأمن والخير وقضاء.





المصدر :

٨٣١٢

التاريخ :

١٨ مارس ١٩٩٧

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

ندوة في أرفازيق حول التنوع والاحياء البحرية

عقدت امس بجامعة ارفازيق ندوة بعنوان [نحو وحرم اسرائيل البحرية ومائدة
لصون التنوع البيولوجي] احدث رعاية الدكتور ديزي الشامري رئيس جامعة
بوصرح الدكتور محمد شمس نال رئيس الجامعة بان الندوة ناقشت وضع
البحر للبحر ومائدة لصون التنوع البيولوجي في مصر والحفاظ على الثروات
الطبيعية للبلاد من نبات وحيوان والحياء البحرية وتنمية هذه الثروات تنمية
مواطنة ومواطنيها بحيث تصبح صالحة للاستخدام والاستفادة منها وطاقت
الندوة حفلت بالجدد العلمي لاهتمام التنوع البيولوجي وكيفية ان تكون افرقة
للوزراء الطبيعية يعاينها للتنمية مبنية على نفس المنهجية.



المصدر: الزراعة

١٨ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ جرام مبيدات لكل فرد سنوياً

في تجربة مصرية تمويلات لمالية بنجاح، وبدأ يحتوي بها في كثير من دول العالم للحد من كمية المبيدات التي اغرق تحت الحماية على وجه الأرض وأصبحت تشكل خطراً صعباً وبيئياً إن كان خفض استهلاك المبيدات في مصر بنسبة ٢٠٪ ومنع استخدام ١٢٠ مبيداً شديد الخطورة ومبيدات المبيدات في التخلص، وحول ضرورة الاستثمار في معدلات التخلص من مبيدات لدولة في إطار مؤتمر قصر العيني للعلوم والتربية الدكتور معتز الشربيني مدير الكلية هذه الكلية.

وسمح الدكتور محمود عمرو استاذ ورئيس قسم علي الكلية والصناعات وصحية مخاطر المبيدات بأن الهدف هو الوصول بتصنيف الأفراد من المبيدات في مصر فيما بين ١٠ و ٢٠ جراماً في عام ٢٠٠٠، وقد أرسلت كندا شهادة تقدير لكلية علي قصر العيني على نتائج مشروع المبيدات الذي تنبته وانتمت آثاره على العالم كله. لسلامته في خفض وإرشيد استهلاك المبيدات حيث إن كل مبيدات الحملة القومية التي قادها القصر بالتعاون مع الجمعية عام ٨٧. خفض كمية المبيدات من ٢٨ ألف طن إلى ٢٤٠٠٠ طن حالياً فقط، ومع استمرار معدلات خفض ستصل كمية المبيدات المستخدمة إلى ٥٠٠ طن في عام ٢٠٠٠. يؤكد إن خفض معدل المبيدات لهذا الحد سينعكس على أوضاع المصنعي بمصر والتوازن البيئي، ويطلب بذكر أبحاث الجديدة بكل من المبيدات والتكنولوجيا لمنع تدهورها وفقدانها.



المصدر : **الأسبوع**

التاريخ : **٢٨ مارس ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الجمال والفقر والتلوث البيئي وراء ارتفاع نسبة وفاة الحوامل ١٧ ضعف الدول المتقدمة

حذر المؤتمر الدولي لأمراض النساء الذي نظمته كلية طب عين شمس بتتدر رعاية السيدات سوزان مبارك من ارتفاع نسبة الوفاة بين السيدات الحوامل في مصر والتي بلغت ١٧٢ حالة وفاة بين كل ١٠٠ ألف حامل وهذه النسبة تمثل ١٧ ضعف حالات الوفاة بين الحوامل في الدول المتقدمة ويرجع العلماء سبب ذلك إلى فقر الوعي الصحي وسوء رعاية الحوامل وانتشار التلوث البيئي وتناول المضاعفات دون علم الطبيب.



د. أحمد التاجري

وكشف
أستاذ
الأمراض
الداخلية
بجامعة
البحر الأحمر
الاستاذ
والمتخصص
في أمراض
القلب
مشاكل
الحمل غير
طبيعية في
البيئة مثل



د. علي عليان

وأوضح
أستاذ
الأمراض
الداخلية
في جامعة
سوربان
الجهاز
التناسلي
ويحذر من
تدهور
الحمل
متمممين
بمثل هذه
المعطيات
ولا يستبعد

واكد المؤتمر الذي شارك فيه أكثر من ٢٠٠٠ طبيب متخصص من كافة دول العالم أن تزايد الحوامل يعد أول أسباب الوفاة والتي غالبيتها من الأمراض القلبية والتي تصل خارج الرحم، وطالب المؤتمر كما يقول الدكتور علي عليان مدير مستشفى الولادة بطب عين شمس وأمن عام المؤتمر بالاهتمام برعاية الحوامل والوقاية على أسباب الوفاة والحمل خارج الرحم والحمل المتقوي ويقول الدكتور محمد المرادي استاذ أمراض النساء ومفتقر المؤتمر أن تزايد في الاسابيع الأخيرة من الحمل يمكن سببه الانقسام المبكر للمشيمة سواء كانت مزهقة في أسفل الرحم أو في مكانها الطبيعي وانفصلت نتيجة تصمم للحمل ومن الخطر أنواع التلوث هو التلوث بعد الولادة والتي تنتج عدم التقاض أو الرحم أو انفجاره والعلاج المبكر من أجل وسائل الحماية حيث يمكن الاختلاص من التلوث باستخدام المرحاض فوق الصوتية التي يمكن بها تشخيص الحمل القلبي في وقت مبكر خارج الرحم قبل حدوث التلوث كما أن تزايد ضغط الدم وتصلب الشرايين والسكري والتلوث وتغير الهرمونات له دور كبير في تشخيص الحمل الخطير الذي يكثر في طين عليان أن التلوث هو مرض الدكتور صبحي الأمل والجنين كما يقول الدكتور عليان أن التلوث هو مرض الدكتور بشكل كبير في علاج التلوث البيئي البيئي وأسببه للعالم وفي حالات ولدت نتائج جيدة في علاج حالات تكيس المبايض واستئصال الرحم

والفقر والأجهال وتسمم الحمل والعدوى من السيدات المرضي تحصي الطبيب لا عند ظهور أعراض الحمل ويحول الدكتور التاجري أن نسبة الولادات التي الحوامل في بداية هذا القرن سجلت ٦٠ حالة بين كل ١٠٠ ألف ولادة في الدول المتقدمة ومع تضر الوعي الصحي ورعاية الحوامل - الذي كانت مصر سباقة ومن أوائل الدول صاحبة آية - انخفضت نسبة الولادات في الدول المتقدمة ١٠ حالات بين كل ١٠٠ ألف ولادة واستمرت هذه النسبة حتى الآن رغم التقدم الطبي والتقني للأهل في الطب ويتسالي معسر لم تنخفض هذه النسبة عن ١٧٢ حالة وفاة لكل ١٠٠ ألف ولادة وفي مثال بذلك ١٧ ضعف الولايات في العالم

يحيى يوسف



المصدر : المراسل

١٨ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ

المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة:

إغلاق الورش والمحلات الملوثة للبيئة في حي المرج

كتب - عبدالهادي تمام:

قرر المجلس التنفيذي لمحافظة القاهرة برئاسة المحافظ السيد عمر عبدالآخر إغلاق الورش والمحلات الصناعية الملوثة للبيئة التي تعمل في حي المرج والتي ليس لها تراخيص مرابطة عمل وإحالتها للتخطيط العمراني والشئون القانونية.

كما قرر المحافظ حصر لأجراجات أسفل العمارات بالعاصمة ومعرفة مساحاتها لعمل خرائط ترسيمية للشوارع الجديدة فيها وذلك للتعرف على إمكانية التورة للزيرة للسيارات والتنسيق بين جميع الأحياء.

ولحال المجلس - في اجتماعه أمس بإمارة سر الدكتور محمد شتا السكرتير العام للمحافظة - للذكورة الخاصة واعتماد التقسيم للمحافظة من خلال حصرها على الطبيعة إلى وزير الإسكان والتعمير التي تتضمن السماح للمستثمرين بهذه المناطق بأشغال المرافق على نفقهم بالتعامل المباشر بين الهيئات العامة والشركات القائمة على هذه المرافق، وصرف تراخيص بناء لأصحاب الأراضي الفضاء داخل نطاق هذه التقسيمات لهذا للتخطيط العمراني ووضع خطوط تنظيم لهذه المناطق والالتزام بمرشع للشوارع مع عدم سريان هذه القواعد على التقسيمات الخاصة للقائمة بالتصدي على أملاك الدولة.



المصدر: الجريدة ٨٠٠٠١٩

١٩٤٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الاعتدية.. تحت حصار الثلوث!!

الجنونة تنهش أجساد
أطفالنا.. والسئولون ينام
الناموسة جاموسة.. والقبامة جبال.. والنتيجة
إسهال وحميات وحساسية



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

التاريخ

١٩٥٢

المصدر :

تحقيق :

أحمد رمضان

تصوير : أحمد مصطفى

الصحة بإجراء حصر للأطفال المرضى في قرية المتعدية لتحديد حجم الخطر التي يهددها وللقضاء على المسؤولين في المحافظة .. لعل أحدهم يتصوره للمساعدة ..

يقول أحمد صفر محمود ، طالب بكلية الإسنان .. المساعدة التعليمية أن الوحدة الصحية ليس لها أي نور ينير في رعاية صحة أهالي القرية .. فصل فيها ساعة واحدة .. وشاهدوا أبواب العديد من المرافق بالأطفال المساعدة الوحدة الهرا

ويضيف صوته صهدة .. أصال حرة .. حتى علاج البلهارسيا في الوحدة الصحية يباع المرضى رغم الاعانات بالتبليزيون التي تؤكد مجالته .. لكن وشهدته أنه أن استقراج شهادات الوفاة هي الخدمة الأكثر حظا بالوحدة الصحية ..

يقول : بينما من وعود المسؤولين في محافظة الجيزة .. لكن أمنا في رحمة الله كبير بعد أن أخصن المسؤولين عولهم عن قريتنا .. وصمت القهم أمام شكوتنا .. وأغلظوا أبواب مكاتيبهم أمام مطالبنا .. والصوره لاكتذب .. أنشروا في قناصيلها .. ترعة الصنونة التي تشق كيان المتعدية .. جلت فيها مياه الري .. ولم نرها منذ سنوات .. ونفسر حال الإغلبة الزراعية أولا طلبات دفع المياه الجوفية .. أصبحت التربة بدون الماء .. ربما تكون بحالها الحالي مودة لزيارات المسؤولين بالمحافظة لتصرف مياه المجاري كهدايا لمطروح الصرف القصمي الذي حرمت منه القرية بعد سنوات صهرها ..

ويشير أشرف محمود العلوي صاحب محل لرجاج يخال على التربة التي جزء آخر في الصورة .. ذلك الكاوس الذي يحمله سكان المتعدية بسبب التربة المرحية .. يقول أنها بالمثل مريحة .. فلهذه عسى جانيها خطر .. جاءت كراكسة للتطوير .. أخرجت من كنيها لفتا من مخلفات القمامة بعد أن عطلها حتى مطحها .. لكن ما الفائدة .. تركت المخلفات على جانبي التربة .. لصت الطرق والأحمت منخل المنزل .. وهاجم الباعوض والبقوس القرية .. طبيب صمام فاروق طه .. بقرية المتعدية .. يؤكد ارتفاع معدل الإصابة بالإسهال بين أطفال القرية بسبب زيادة التلوث المشككة في التربة المهجورة .. بالإضافة السي أن الناموس والباعوض الذي يرعى فيها يهدد الأطفال بأعراض خطيرة مثل الملاريا والفلازا التي تزداد التي تنضم في أنفهمهم .. كما تسجل عوارض أطفال الأطفال في القرية نسبة عالية منهم مصابون بأعراض خطيرة .. مما يؤكد خطورة المخلفات التي ترثمت كجبال على جانبي التربة على صحة كل طفل قارية .. ذلك فإن المطالب الملح .. أن يقوم مسئولو وزارة

صحتنا عن تطوير المناطق الصحية لإزالة الحوادث من مواجهة التلوث وحماية البيئة والامتنان صفرنا .. لكن ورغم أحدث المسؤولين عن الصور إلى القرون الحادي والعشرين الذي يشغل مساحة كبيرة من قلوبهم .. الألباه بالفل مجرد خيال وكلام في الهواء .. والتمودج موجود وواضح على بعد كيلو متر واحد فقط من حي المهندسين الرائي .. قرية المتعدية .. فقد ألهها روح الله في خدمة الفضل وسط جو يابس صهي أو سامون ..

في قرية المتعدية .. وصلنا المعنى الحقيقي لحرمان من أبسط الخدمات .. لا يوجد صرف صحي .. ولا عاصمة صحية .. أو نظافة وتحولات للصحة إلى جبال حتى الخدمة التعليمية اقتصاديا الزايل في عام ٩٢ ، وفرد تكاميل مدافرها في اكتشاف لائن ..

الخطر من هذا أن أكثر من مليون نسمة .. هم نساء القرية .. يعيشون تحت حصار التلوث منذ زمان بعد أن تحولت التربة « المنجولة » إلى مجرى مياه المجاري .. لأصابع جبال المخلفات على جانبها التي تركتها كراكسات التطوير .. ويحل المسؤولين عن إصدار التعليمات برفعها عن القرية .. أصبحت مريحة خصباً للناموس والذباب والباعوض وحشرات قذرة تنشر لوسا الأطفال الصورة التي رأيناها في المتعدية لذلك أن طاعون التلوث يهدد القرية بأصلا بكثرة بياض وصحية خطيرة .. والمشهد داخل العدايات يؤكد أيضا أن الأهالي والمطالع في هذه القرية القريية من جيون كل المسؤولين .. يعيشون كالبوم في كل ليل وأيل .. أهلي المتعدية من حكام أن يسمعهم أحد .. وأن بعد قلوبهم بالمساعدة للقيام من « المنجولة » .. أنستأ اليهم .. وسجلنا أسمهم .. وهذه الأرقام !!!

بحسب أمين الدثار .. موظف بوزارة القتل عام بوضع جانباً من الصورة ..



المصدر :

١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تغطية بشعة مشدات فقط منها ..
والملفوفة الأتار وإثارة وذهقة أن هذه
المسألة القصيرة جدا تلح أمام معرض
موريات احتلاسه بالعلايين في
التياليون ١١٢
ويؤكد كامل القسي مغشوف ..
موظف أن قوة المصممة تتعرض
للأعمال والظلم .. للأعمال يتعرضون
إلى أعمال القتلجة .. حيث أصبح
الموقع أسهل كوبري الطريق الدائري
وكرًا للطاح لطرق والقصور ..
والليل أنهم سكرًا كاتلات الخطوط
التعليونية قبل تركيها في القوية ..
والنتيجة لأمر لقمة إلتظار الخدمة
التعليونية .. بالإضافة إلى أن
المشركين تحصلوا خسائر هذه
الشركات وتصل كل منهم ٣٥ جليها
قادة عن رسوم للملك ..
يقول القسي : مظلما في القوية
مشرعة .. لتكاثب رابع جبال القمية
بتغطية التزعة خاصة أنها تفتت
لنظف أن إلى المليونين بوعودهم
بالخالف قوة المصممة ضمن خطة
تطوير المشاورات .

ويرى صناد صابر مصمود .. محظ
القراران الكريم بمسودة القوية .. جلها
ثلاثا بالصورة .. ثلاثين وثلاثين
المصممة .. شرب الزلال مدارسهم
عام ٩٢ وحتى الآن الزلازل يتلقون
نورسهم داخل الأشكال الشخصية ..
ورغم أن هيئة الأمانة للتصميمية شربت
للمدرسة الإقتصادية الجديدة لكنها لم
تلتحق للأن .. أما المدرسة الاقتصادية
فتم فتحها ولم تعد الأعمال فيها سوى
الأساسيات فقط .. أما التعليم الثانوي
لم تموله القوية .
ويضيف صناد صابر .. أن القوية
محرومة من خدمات كثيرة أخرى
لا توجد في القوية طرق مجهزة أو أصدقاء
للاز بالإضافة إلى تكرار الطاح التكرار
للكهربائي داخل المنزل ..
ويقول محمد مصمود الحوسبي ..
موظف مشكلات القوية كثيرة لكن لا
أحد يسمع .. أو يتحرك .. وهذا
المسؤولون في المحافظة بأن لكل
ههنا خطة تطوير المشاورات منذ ١٠
سنوات .. وخالفوا وعودهم .. قالوا
أنهم سيقطعون تربة المشاورات .. وأم
يلغوا .. حتى لو جلنا أنهم قرروا



المصدر : الصحف

التاريخ : ٤ مارس ١٩٦٧ للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

معيد يفتتح ندوة التقييم البيئي للمشروعات

يؤتمن الدكتور مامان معيد وزير قطاع الأعمال العام والتنمية الإدارية وحشون البيئة الأحد القادم ندوة تقييم الآثار البيئية للمشروعات والتي تأتي في إطار خطة جهاز حشون البيئة لمعالجة المستثمرين في تطبيق قانون البيئة، وتهدف الندوة إلى تعريف رجال الأعمال والمستثمرين بالتقييم البيئي للمشروعات وأهميته وأهدافه وأسسه ومبادئه وأسلوب إنجازها.



المصدر: صريح الخبير

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

تكونت أسماك بحيرة المنزلة

كيف نذكر

● لعشاق
السمك
لا تنسوا
الليمون!

نقطة من الأسماك

الملاوثة؟



صباح ١٢ كتي

المصدر:

١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تعرضت بحيرة المنزلة لظاهرة غريبة أدت إلى نفوق ما يزيد على ٢٠٠ طن من الأسماك، وقد قامت شرطة المستطحات المائية بمنع صيد الأسماك وحظره نهائياً بطلي مساحاة البحيرة، بعد أن أكدت الفحوص التي أجريت على عينات من الأسماك الميتة ومياه البحيرة بأنها مصابة بالتسمم والتلوث الشديد مما يشكل خطراً داهماً على الصحة العامة. / فما قصة تلوث الأسماك في بحيرة المنزلة ؟

والأهم كيف تحمي ممتلكك منها ؟

من المعروف أن الأنهار والبحيرات التي يسكن على ضفافها البشر في مدن وقرى ولجعات بشرية لا يذ أن تلوث هذه المياه نتيجة الاستعمال الأمي لها وإلقاء المخلفات بها... والأسماك هي

أول شيء يمتل من هذا التلوث.. وبسبب تلوث البيئة على المستوى العالمي والمثل زاد تلوث الأسماك بالمواد الضارة بالصحة، وبسبب التقدم الصناعي الكثير في أوروبا

والبلدان أصبحت الأنهار والبحار التي نألي فيها مخلفات الصناعة ليس فقط غير صالحة للاستهلاك، ولكن أيضاً قاتلة للأسماك والأعشاب البحرية، وقد حدث موت جماعي للأسماك في بحر الرمان عدة مرات.. وهذا يعني أن هذه الظاهرة ليست قاصرة على البحيرات مصر فقط.. وقد يتدخّل البعض لو علم أن كل الأسماك الموجودة في الأنهار ولى بحر النيل الآن في أوروبا تعتبر غير صالحة للاستهلاك الأمي.. إذن ظاهرة تلوث الأسماك ليست محلية فقط، بل وعالمية أيضاً، وعلى نطاق واسع.

ولكن ماذا حدث لبحيرة المنزلة ؟ أكدت تقارير محافظة الدقهلية أن موت الأسماك وتلوث البحيرة يرجع إلى التلوث البيئي من المناطق المجاورة لها مما سبب أضراراً جسيمة نتيجة التخلص من مياه الصرف الصحي بها، وإلقاء مخلفات ٤٠ مصنعاً من محافظات الدقهلية والقليوبية وبورسعيد ومطاط والشرقية جعلت من البحيرة بؤرة تلوث، ويكفي أن تعرف أنه حسب في مياه البحيرة أكثر

● بحيرة المنزلة.. تبيح

حرماً من عليه وأطرافه جامعة للتصوير على صحة أبناء الدقهلية خاصة وأبناء مصر عموماً.. لقد شهدت للتصوير مؤثراً علمياً هاماً كان مرضهوه، والتلوث المائي وصحبه الإنسان المصري، وهذا أكد أكثر من بحث ودراسة علمية أن نسبة التلوث الكاوي بين أبناء الدقهلية قد زادت بنسبة مائة المثل وعلاوة ذلك يتناول أسماك بحيرة المنزلة، وخاصة لها أكبر بحيرة بلقاء مصر وزود مصر بتلوث ٧٣٪ من استهلاكها من الأسماك إلا أنها

للأسف الشديد تعرض لمعاملات تلوث مستمرة أكد د. عبدالحاميد محمد عبدالحاميد مقرر عام المؤتمر والأستاذ بنسب إنتاج الجوانب بكافة الأرقام جامعة للتصوير في بحثه العام الذي نال اهتمام أطباء وعلماء المؤتمر وتلقى تلوث أسماك البحيرة بالمعادن الثقيلة، حيث أكدت النتائج وجود مستويات شديدة الخطورة من النحاس والزنك في أسماك البحيرة من الترابط والبلطي، كما ثبت أن زيادة نسبة معدن الكاديوم والنحاس يؤدي إلى خفض نسبة البيروتين في الأسماك، كما يؤدي إلى

زيادة عدد الخلايا الضالة في جسم السمكة مما يشكل خطورة صحية كبيرة على من يتناولها. أما الدكتور هـ. هناك أحد شطء استأذ مساعد السيويلوس بكافة الطب جامعة للتصوير.. أكدت في بحثها الهام أن محاولة تجديد نسبة الملوثات البيئية الكيماكية في إمدادات الإصايلة بالقتل الكاوي تقابل إيجاباً وبصعوبة كبيرة، لأن التعرض لهذه الملوثات يحدث دائماً بجرعات صغيرة وعلى مدى طويل ويكون غير مصحوب بأعراض ممية، ومع ذلك فقد ثبت أن التلوث ببعض المعادن الثقيلة مثل الزئبق

والرصاص يمكن أن تسبب الإصايلة بالقتل الكاوي، ذلك لأن المكلة بطبيعة تكوينها ووظيفتها مرسخة أكثر من غيرها من أعضاء الجسم المختلفة لسببة هذه الملوثات، لكونها تستقبل ماها من ربع فلفظ القلب من الدم كل دقيقة، وهي عضو التخلص الرئيسي من كافة السموم والأملاح، ويرجع بها مساهمة كبيرة من الأسماكة التي تبطن الضفائر المسمومة والأنشاييب الكاوية، وتعرض مباشرة لتأثير هذه الملوثات.. وهذا مايجعلنا نحذر من أن التلوث في بحيرة المنزلة قد يكون له تأثير على الإصايلة بالقتل الكاوي في

محافظة الدقهلية، حيث تبلغ نسبة الإصايلة السنوية (١٩٩٢) حالة جديدة لكل مليون مواطن، بينما تبلغ نسبة الإصايلة في باقي القوم المقتطعة (٧٨)



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

صدر في ١٨ كسب

٢٤ مارس ١٩٩٧

المصدر:

حالة لكل مليون مواطن سنوياً ..
ويمكن تفسير ذلك نتيجة لزيادة
الإصابة بالتهانوس ، وزيادة نسبة
التعرض للتلوث البيئي للمدائن القريبة
نظراً للتعامل المباشر مع مياه البحيرة في
الصيد والزراعة والقروض وتناول
الأسماك كمصدر رئيسي للغذاء .

● كيف تصمي نفسك ؟

المخيلة المرة والتي يحل بها العالم
كله هي أنه وبسبب تلوث البيئة على
السوى العالي والمحل زاد أيضاً تلوث
الأسماك بلقاء المصايد صحياً ..
السؤال الآن والمهم جداً كيف تصمي
أنفسنا من الأسماك الملوثة ، أو بلقاءنا
بالإنسان المعدي ودية لنقول لفتنا
نصبح عند طهي الأسماك الاحتياط على
السلق ، أو الطهي بالبخار ، أو
القلي ، وذلك لتفادي من موت
الميكروبات والبكتريا التي قد تتلصق مع
المصطلحات إلى مياه البحيرات والأنهار ،
والمتلصق من المواد الصلبة أو السامة
التي قد تتلف بالأسماك نتيجة لوجودها
في مياه ملوثة ، يجب الحرس على
المتلصق من جلد الأسماك والمخزون
حيث يتجمع وتتركز بها المواد الملوثة
غير المرغوب فيها صحياً ، والمهم
جداً أيضاً حتى في عمليات التي هو
صنع وتغليف بطن السمكة عما بها لأنه
ثبت أن جزءاً كبيراً من المادان الثقيلة
تتركز في بطن السمكة ، وبفضل عدم
تناول المخلف غير الطهي .

● « الليبون » .. مهم جداً

لما تتلصق من « رأس السمكة »

هو أحد العوامل الخاصة لتلوث المدي
بالمطهرات التي قد تحملها الأسماك
والأغذية البحرية مثل المديان
للزريعة والتلويح المحيطة وغيرها ،
وقد أجمع علماء الغذاء والأطباء أن
تناول الأسماك والكافوريا والأستاكوزا
وهلطف الأغذية البحرية بدون طهي أو
بعد طهيها بصورة جزئية يعتبر مصدراً
خطراً حيث يتعرض الإنسان للإصابة
بالمدي وبعدة كبير من المديان
الطفيلية ، وتلحق حدوث هذه
المدي لا بد من طبخ الأغذية البحرية
طبخاً كاملاً على درجة حرارة ٦٠
درجة مئوية لمدة ٥ دقائق على الأقل ،
وهي معاملة حرارية كافية لقتل
البكتريا المسببة للمدي ، كما وجد أن
للمعدة والتجفيف لمدة ٢٤ - ٤٨ ساعة
تكون أيضاً ذات تأثير فعال في تجنب
المدي ، كما وجد أن من الوسائل
الفعالة للقضاء على هذه الطفيليات هو
انتشار المزارع البحرية للأسماك وغيرها
من الحيوانات البحرية ذات الأغذية
كمواد غذائية وهو إجراء مناسب جداً
لبحيرة التلوة ، أما قطع رأس السمكة
عند الطبخ أو القلي فلهم جداً لأن
بعض المديان الطفيلية يعيش ويتجمع
في رأس السمكة ، وعلى الأسماك أيضاً
من الطرق الفعالة للقضاء على الكليل .

من البكتريا ، ويجب المدي
بالمطهرات ، إلا أن فيه الوضوح أنه
يضيف سموات حرارية عالية
وفوليترون نتيجة امتصاص السمك
كمية كبيرة من زيت القلي .. ولأن
هناك كذلك بعض السموم التي تتعرض

لها الأسماك بعد صيدها من الماء ،
ونسب الإصابة بالأمعوية وإسهال

أو بعض الأمراض الأخرى ، لذلك
من المهم جداً عدم شراء الأسماك من
الأماكن للجهولة أو باعة عربات
الكرو أو الباعة الجائلين أو من محل
قذرة الطريق ، حيث يباع الأسماك
بصورة مهورة دون أن ترعى الأهمية
الرقابية والصحية ، وأفضل شيء هو
شراء الأسماك من المحلات المخصصة
والمرقوز بها ، والأهم من ذلك كله

بالنسبة للمواطن المعدي استخدام
« الليبون » عند تناول السمك لأنه
ثبت أن الليبون يطفى ٨٠٪ من
البكتريا .

أما بالنسبة لتلوث المادان الثقيلة
وغيرها فلا بد من تطبيق القوانين
الطبية والتي تحدد نسباً للحد للتلوث
به من مادة لثراء في الأسماك وخاصة
التي وضعتها منظمة الصحة العالمية
لفعلاً وضعت منظمة الصحة العالمية
الحد الأعلى المسموح بتوافره من
الزئبق في الأسماك - ٠.٥ ، وجزء في
الليون ، وأي أسماك بها نسبة أعلى من
ذلك تعتبر غير صالحة للاستهلاك
الإنساني .. وهكذا بالنسبة لبيش
المادان .. كما أن الجهات الرقابية
والصحية والغذائية التابعة لوزارات
الصحة والتبوين والصناعة لتعب
دوراً مهماً جداً في عدم وصول الأسماك
للأفراد إلى المستهلكين .. ولعل ذلك
كله لا بد من الحد من التلصق من
النصف الزراعي والصحي وهللت
لصانع ليس في بحيرة التلوة فقط وإنما
في كل الأنهار والبحيرات الموجودة في
مصر حفاظاً على ثروتها السمكية
والصناعة وصحة المواطنين وحياة .

عبد الفتاح عناني



المصدر : **السياسة**

١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إعلان المنشآت الملوثة للبيئة بعد تطبيق القانون في فبراير، القادم

لخدمة خدمات البيئة والاستثمار على
إجراء مشروع للاستشارة من مواء
المسؤول بدلاً من التفتيش في الجيوب
والصالح له يركز على الاستشارة
التي هي من خلال مشروع تنمية مواء
لأنه أكثر فائدة وأهمية من الاستشارة
التي هي من خلال التفتيش. وأضاف أن مستشاري شرم
الشيخ الجديد أصبح جاهزين لاستقبال
الترخيص من الصناع بدلاً من علاجه في
المواقع مما كان يحدث علانية غير جيدة
للبيئة في المنطقة.

مباحثات عسكرية

مصر، وليد الخديوي

استقبل للوزير حسين طنطاوي قائد
للمعركة المسلحة ووزير الدفاع والاتحاد
الحربي صباح أمس بمقر الرئاسة لعدة
ساعات لقاءً للوزير لوزي ليمصل لتدوير
الملك أمام القوات المسلحة الانتدابية
التي يزور مصر حالياً بمهمة من للوزير
طنطاوي على رأس وفد عسكري رسمي.
عقدت جلسة المباحثات بين الجانب
المصري والانتدابي وتم خلالها
استعراض العلاقات الثنائية بين البلدين
ويبحث حول التعاون العسكري بين مصر
والانتدابي. حضر الجلسة لواء الأركان
قريبية القوات المسلحة وتكبر القادة
والوفد العسكري للزائر لطنطاوي.

جنوب سيناء - محمود خلاص:
حدد جهاز شئون البيئة بالتعاون
للمنشآت والصناعات التي لا تلتزم بتطبيق
شروط قانون المحافظة على البيئة، أكد
الدكتور محمد فوزي نائب رئيس الجهاز
لتنفيذ لائحة التطبيق لقانون البيئة
في يوليو/ تموز، وأضاف خلال زيارة
لجنة الصحة ومجلس لشعب ليعرض
للمشكلات والمشكلات والصناعات بموجب
سيادة أن قانون البيئة وفق طوله مجلس
لشعب منذ ٢ سنوات ورفض عقوبات
محددة على المنشآت المخالفة لاحتكامه
سواء حكومية أو قطاعاً خاصاً. وأشار
الدكتور محمد فوزي إلى أن خمسة
لأنه لجهة الجهاز للمنشآت والصناعات
التي مخالفة لأحكام القانون البيئة
يتم من تنفيذها في توقيت البيئة. وأكد
لصالح الحكومة على تطبيق القانون على
جميع المنشآت بعد انتهاء فترة ترحيل
لرخصتها في فترة السماح التي حددتها
القانون. التفتت لجنة الصحة برئاسة
الدكتور شريف عيسى لستمرار عمل عدد
كبير من مجال التلوث بمواد ملوثة وعدم
التقنين طوله ضد الأمراض، كما طلبت
لجنة بطل مشاكل تكسب للسكان في
مواضع ترويع وخاصة أثناء عودة للفرس
للتلوث لوزناتهم السنوية مع مخالفتهم
والقائمة. وأكد اللواء مفتوح الزميري
مخطط جنوب سيناء محافظة العسكرية
على إظهار مظاهر بيئية في مدينة دهب



المصدر: المراسل

التاريخ: ١٩٩٧ م ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

انخفاض الحرارة ١٦ درجات اليوم
يتوقع خبراء هيئة الأرصاد الجوية
انخفاض الحرارة اليوم بمعدل ٦
درجات عن أمس حيث تبلغ ٢١ درجة
كما تنفث حبة نشاط الرياح على
المنطق الداخلية بعد أن بلغت سرعتها
٦٠ كيلومترا في الساعة والفرصة
مهيأة لسقوط أمطار على السواحل
الشمالية



المصدر : المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : ٤٢ مارس ١٩٩٧ التاريخ

عبيد في اجتماع مجلس إدارة جهاز شئون البيئة :

٢٧ مليار جنيه لتغطية ١٢ مشروعاً لحماية الثروات الطبيعية

كتبت - سلوى غنيم:

والتق الدكتور جمال الجنزوري رئيس مجلس الوزراء على اوراق ١٢ مشروعاً في الخطة الخمسية الثالثة لحماية الثروات الطبيعية والحفاظ على وجه مصر الحضارى نعمة للاستثمار السياحى وذلك بتكلفة ٣٥٧ مليار جنيه
وشرح الدكتور مالمع مريد وزير قطاع الاعمال العام بشئون البيئة معى اجتماع مجلس ادارة جهاز شئون البيئة بان تنفيذ هذه المشروعات سيبدأ من العام المالى ٩٨/٩٧ وانه ستأتى قادمة بان المكنية تنمو المنشآت غير المكنية والقطاع الخاص للشراكة فى تنفيذ المشروعات .
وتضمنت للمشروعات حماية جوارب نهر النيل والمجارى المائية من التلوثات المائية زرع البرك والمستنقعات وإنشاء مشاتل على مزارعها وإزالة مساحات خضراء وتطوير وصيانة ارضية الاسوارح والجافين والمساحات العامة وتطوير ونظافة الاسوارح فى المناطق السياحية الى جانب مشروعات منع تلوث الهواء من المصانع والسيارات وحماية الشواطئ والمجارى المائية وزيادة الحميات الطبيعية



المصدر : الجلد الجديد

٢٣ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استبولات

حلوان بين الماضي .. والحاضر والمستقبل

○ ○ الحديث الغناء .. والعيون الكريئة بديها السخنة .. وهولها التي السلخون يأتون من دول شمال أوروبا الدولة وخاصة من السويد والنرويج بنشؤون الشفاء .. بعضهم كان يجلس فوق كرسى متحرك .. والبعض الآخر يتكئ على عمامة .. ليصعدوا بعد شهر أو شهرين من العلاج بديها حلوان الكريئة وهم يطوفون على أرجلهم .. هكذا كانت حلوان في الزمن الذي فات .. والماضي الجميل .. واليوم .. ما أشد ما حدث من سوء تخطيط وقصر نظر وأعمال .. عثرنا المصانع البعيدة وتلوث الهواء .. وعدت القصور والفيلات .. وحاصرت الضاحية الغربية العشوائيات لتشكل فصول المأساة ..

وفي تحقيق صحفي على أعمق مجلة الصور قام به الزميلان محمد بكر وريم أبو الخير جاء في مقدمه هذا التحقيق كل شيء هناك يموت .. الزرع والشجر وحتى صدور الأطفال تجمدت .. لم يولد مواطن داخل حلوان لا يرون سوى الإسمنت والرمل وحاجز الرأب .. لقد تحولت حلوان إلى وحش كاسر يكسح أمامه الأخضر واليابس .. وبعد ٤٠ سنة تحولت حلوان (وردة) مصر إلى بؤرة تلوث علمية والطريق إليها ونحن على مشارفها .. الانشجار ميتة معلقة بسفوفها الجافة تعان أن أحدا لم يتدخل لوقف التدهور البيئي البئيس الذي لحق بهذه المنطقة التي كانت في الزمن الأخير

بهذه القمعة يبدأ التحقيق الصحفي الشامل عن مأساة حلوان .. لك اختصنا الإلم ونحن نطعم هذا التحقيق .. واستعيرنا مدى الهول الذي كبدته .. ولا تزال .. هذه الضاحية التي عرفها العالم متحفا وأما .. وبصرف شطاف .. ونبع جمل .. لتصبح حاليا بؤرة تلوث ومرض امراض .. هذه هي حلوان الضاحية اليأس والسؤال .. كيف كانت صحة كل أرواح المواطنين طوال العقود الماضية على المسؤولين من وزراء ومديري الشركات والمصانع وهم يرون استحقاق أن يعيش الإنسان سموات طوبى دون أصابعه بالارباب المصرية .. وكيف سمح لهم ضميرهم أن يتجاهلوا الدراسات العلمية التي تؤكد أن ٢٠٪ من أطفال حلوان يعانون من هذه الأمراض ؟! مصانع الإسمنت والحديد والصلب والكوك والكيمياء تطلق بملفاتها الغازية والإتربة في هواء المنطقة وتلحق مالمها لقي أسعد الكريئة .. وكسدت الترحيل .. مصانع الفلر والسمك تطلق مخلفاتها السائلة في البحار المائية بدون معالجة .. هذه المصانع كل من تلغرض أن تخصص مبلغ لعلاج ما أحدثته من تخريب وتدهور في البحار المائية بدون معالجة .. هذه المصانع كل من تلغرض أن تخصص مبلغ لعلاج ما أحدثته من تخريب وتدهور في البيئة وسكانها الذين شاء فخرهم أن يطلقوا بها بفرسهم التلوث .. وأيضا أطفالهم الذين لا ذنب لهم سوى أنهم ولدوا في الضاحية التي ظلموها ..

○ وسؤال أخيرا .. إلى متى يبقى هذا الواقع على ما هو عليه ؟ .. وإلى متى نقتل ضحى على الأطفال .. ونفرض على الحمل الذي علي ؟ ونقتل الحلول المصرية لإنتاج الماء والهواء والأرض والإنسان بما يرتكب من جرائم .. ومن بطش القتل في اختفاء أحوال العلاج الذي تأخر طويلا ؟

○ يقول أسيد القرى أبو حسين نائب محافظ القاهرة لمنظمة الجوبية : كما جاء بتقرير مجلة الصور - أن القانون ٤٢ لعام ١٩٨٤ ينص على تشكيل لجنة خدمات المنطقة الصناعية بحلوان من التقنيين وإدارة الشركات واستاذة الجامعات لبحث مشاكل المنطقة وحلها .. إلا أن اللجنة لم تشكل وبالمثل لم تجتمع .. ويقول د. مختار الحلوجي المنسق القومي لبرنامج التنمية القروية في حلوان : لقد تم اعداد مشروعين لتطوير المنطقة .. ووضعتا أطرا لخطط دراسة شاملة عن امكانيات التنمية الصناعية في حلوان .. ويمكن البدء في تنفيذها فيما بعد عندما يتم الانتهاء من حل مشكلة التلوث التي ستحلها تماما في عام ١٩٩٨ ..

○ ○ ○ وبعد .. تحدثنا عن ماضي حلوان الذي دفعه عبر الإسمنت وأصاب عيون الكريئة طوفان المياه الجوفية .. أما المستقبل فنحن ننتظر عام ١٩٩٨ ليثبت حلوان كما يقول المسؤولون !!

صباحي شكري



المصدر : ٤٧٧٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ - ٤ أبريل ١٩٨٧

الأحمر .. سواحل ليست من فراغ



يوسف عبد الفتاح

في واحدة من أهم وأكبر ندوات مصر الدولية، بخصوص بيئة السواحل ينظم نادي الرياضات البحرية مع محافظة البحر الأحمر، الندوة الدولية للاستخدام المستدام لسواحل الأحمر في القرن القادم، وذلك يوم ٧ أبريل القادم بالقرنفة وليلة أربعة أيام. يرأس الندوة صلاح حاتم رئيس جهاز البيئة، ليندر موضوعات مهمة للغاية مطروحة على الساحل تمثل البعثات والمواقع والأستراتيجيات الناجمة بالتعاون مع الفريق عبد الرحمن زاهر محافظة البحر الأحمر لافتتاح المناطق المعقدة من التدهور مثل سفاجا، والقصور وسبل حشيش ومرسى طاب، كما يدير المهندس يوسف عبد الفتاح رئيس مجلس إدارة نادي الرياضة البحرية بالقرنفة والمستولة من تنظيم المزارع بلال الندوة وفي جدولها الموضوع خرجت إدارة سواحل مصر والندوة الأولى في تحديد المواقع الساحلية ومحميات الشعاب المرجانية والأراضي الرطبة.

لم يفت للندوة، عقد مؤامد مستديرة ومطلات تقاس ورحلات على الخريطة ومناقشة الجدائل لسواحل الأحمر التي بدأت ليس من فراغ وإنما خبراء الأثرية الساحلية، الذين على البرنامج للمصري المحلي، وإعادة خطة استغلال الأحمر.

بعد ظهر الأحد ٦ أبريل وتستمر ٢٠٠٤ أيام وتجمع خبراء البحر ومخططي



المصدر:

التاريخ: ٤ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التسبوت ويعرق الأعصاب يغير السلوك

جايكوبا (أبيه أوزيلا)
بينما قامت التتبع أن ٨٧٪ من المرشحين للمرشاه، يماثل
من الأمانة الصمعية ٢١٪ من المرشحين للانتخابات يماثل من
الأمانة الصمعية، وكشفت العلاقة بين مستوى الضوضاء، وضغط
الدم المرتفع، وذلك ليست الدراسة التي أجريت عليها الأمانة
المتكثرة، محمود عرو رئيس أستاذ ورئيس قسم الأذن والحنجرة
الاستاذة بطب قصر الجيني ومحمد محمود البتاتوني
عشان استاذة ورئيس قسم الأمراض العصبية بجامعة
الأزهر، ويشير إلى أهمية إجراء الفحوصات العصبية
ضمن الفحوصات الدورية في الذين الأكثر تعرضاً لحمل
السلوك، لأنهم معرضون لخطر الحركات، وتدمير
الخلايا، وكذلك يثبت العمل الصناعي بأستخدام
اللقابس والاختبارات النفسية، مع مراعاة برامج
مكثفة لضبط الدم في المستشفيات ذات الضوضاء،
وأشار إلى أن البحث في أهمية وضع بطارية مصيرية
للكشف المبكر من كل عامل من العوامل الطبيعية من
حرارة واضطرابات وامتنازات وضوضاء، وموجبات مخاضها
لاكتشاف العلاقات الأولى لاضطرابات الجهاز العصبي والتلف
حدد البحث بطارية واحدة للكشف عن كل عامل من العوامل
وتتكون هذه البطارية المصرية من مستويين للكشف الأول لفحص
وإحساس وتغيير الدرجات لجميع العوامل مجتمعة، وفحص وتغيير
الدرجات لكل عامل من العوامل الطبيعية على حدة.
الافتراض الذي خرجت به الدراسة هو إنشاء وحدة للفحوصات
النفسية والعصبية لرصد التلوث الذي يؤدي إلى التغيرات
السلوكية والعصبية.



د. محمود عرو

١٩٠٠ عامل من المسافرين في طيار الانتاج كانوا
عينة واحدة ومدرسة للبحث النفسي القديم الذي اعده
د. أنور عبد الوهاب بطب مركز السموم بطب القاهرة،
لدراسة التأثيرات السلوكية والعصبية لفرس العاملين
للعوامل المؤثرة مثل الضوضاء والحرارة والاهتزازات
والجاذبات المغناطيسية.

وكان أمام، أجريت الاختبارات لقياس التغيرات
السلوكية بكل صورها الوصول إلى إلى صورة طبية
تجس دوال فصاحة من هذه الأثرات للفروضة عليهم
بحكم مايجوز.

وأن كان واضحا الفرق الكبير، في الاختبارات
السلوكية، في مجموعة صال السبات، والملايين تحت
مطة الضوضاء، وفي حركة الامتنازات، ويعد الجهد
البصري والصمعي للنبول لدى العاملين في ظروف
غير مادية.

وبحسب البحث نتائج الجهد الذي بلغ ١٦
شهر، والكشف المبكر للدوري للعاملين في أربع
مضات صناعية بطران، وقد أجري لهم كشفا لرسم القلب
وكشفا عصبية، ولحوصات، وباحت النتائج بأن هناك فروقا
جوهرياً بين المجموعات، وفي التغيرات الحسية والعصبية.

وبصورة أكثر دقة، كانت هناك اختبارات للتأكد، والتأكد،
وسمرد، رد الفعل، وقلة الانتباه، وانخفاض السرعة الحركية، وتغير
درجة الكفاءة، في مجموعة مسايك الانجوبي، وتغير سمات
[الربط الطلي، العصبية، النفسية، والجسمية، والاعتكاف].

وعندما فحمت الأجهزة أثر التلوث على العين، ظهر أن ٢١٪
من العين تعاني من كثرة لكثا خلطية للعين، و٨٪ يعانون من



المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **التاريخ : ٣٠ مارس ١٩٩٧**

مؤتمر الجامعات يوصي:

مركز قومي للتدريب عن بعد ونقل المعلومات لخدمة البيئة

لم تعد قدرات الدول وإدارتها في العصر الحديث تقاس بما لديها من ثروات طبيعية وإنما بما تملكه من ثروة بشرية وعقول مبدعة وكفاءات وخبرات قادرة على الابتكار والإبداع ولم تعد الجامعات مجرد مؤسسات تعليمية لتخريج المتخصصين لاحتياج سوق العمل في مختلف مجالات الحياة، وإنما أصبحت مطالبة بأن تفتح ما أغلق من أبوابها وتقبل إلى مجتمعها لتعلمس بنخسه وتفاعله معه وتضع يدها في يده للتحقيق طموحاته وأحلامه في مستقبل أفضل.

وخرجت توصيات المؤتمر الثلاثي «الجامعات في خدمة المجتمع وتنمية البيئة» التي عقدت تحت رعاية د. حسين كامل بهاء الدين وزير التعليم ورئيسة د. مفيد شهاب رئيس جامعة القاهرة وأمين عام المؤتمر د. حسين محمد ربيع نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، بأشغال مثقفة لدعم دور الجامعة في هذا المجال فأصبحت بإنشاء الوحدات ذات الطابع الخاص، وذلك بالتوسع في إنشاء مراكز وخدمات لخدمة المجتمع وتقديم الخدمات المالية وتسهيل خدماتها ومناقشة الشركات والهيئات الحكومية والخاصة لتخصيص حصة من ميزانيتها لتفهم للخدمات البيئية، كذلك أقرسي المؤتمر بالتعليم المفتوح والتعليم عن بعد وهو الآلية عن طريق إنشاء برامج جديدة تتلاءم مع متطلبات المجتمع المصري وتطوير الوسائل والوسائط للتعليمية وإنشاء مركز قومي للتدريب عن بعد لنقل المعلومات. كذلك تنمية الموارد البشرية والتدريب للتحويل عن طريق إعداد برامج خاصة لتأهيل الخريجين الجدد.. وبعدة جهات شئون البيئة إلى تخصيص جائزة سنوية لأفضل عمل اعلامي يقدم لخدمة البيئة.

وخرجت أيضا توصيات المؤتمر بشأن تنمية البيئة وخدماتها وذلك بتقييم الموارد الطبيعية والبيئية، وضرورة التزام الشركات والمؤسسات بقوانين حماية البيئة. وتوصيات بشأن التوثيق والمخاطر البيئية وذلك عن طريق وضع خطة قومية للتدريب لبرامجها للتخفيف من المخاطر وإنشاء منتج من مفهومها في التمازج التعليمي. ووضعت التوصيات ترسيخ جامعة القاهرة لادائها على أرض الواقع المصري وبسخر إمكاناتها العلمية والثقافية لخدمة مجتمعاتها والتعدي لاحتياجاتها وللتساهام في وضع الحلول فيما تتعرض له البيئة من اضطراب وذلك في ظل مناخ يطلو لتضاهد فيه آمال المتخصصين.

نعمات حسين



المصدر: قناة الجزيرة

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ: ٢٣ مارس ١٩٩٧

ماطف مبيد: 3.7 مليار جنيه لحماية البيئة

□ كتب: أيمن عبد الجواد:
أطلق الدكتور ماطف مبيد وزير قطاع الأعمال بدء تنفيذ خطة خمسية لحماية البيئة. وتقرر ضم مشروعات الخطة البيئية إلى مشروعات الخطة الخمسية للنزلة تبلغ تكلفة مشروعات الخطة 3.7 مليار جنيه.
أشار مبيد إلى الاجتماع والذي حضره أمس رئيس جهاز شئون البيئة وعدد من الخبراء إلى التخلص من المخلفات القديمة التي تصل إلى 50٪ من حجم الناتج اليومي. تضمنت الخطة الخمسية إنشاء مشروع منفصل للتخلص من المخلفات بالمحافظات القاهرة والإسكندرية والأقصر وأسوان.
كما تقرر منع الأتربة للمروعات معالجة مخلفات المستشفيات وكانت لجنة الصحة بمجلس الشعب قد حذرت من تعرض القاهرة والعديد من المحافظات لكارثة نتيجة للإهمال في التخلص من القمامة ومخلفات المستشفيات التي تقسم مواد سامة ومخلفات العمليات الجراحية والمسيل الكلوي وانضمت اللجنة أن ما بين 20٪ و 30٪ من القمامة في المحافظات تفل في الشوارع مع أن يهتم أحد بزلالتها.



ماطف مبيد



المصدر : **الإذاعة المصرية**

للتنمية والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٤ مارس ١٩٩٧**

يشك ان التلوث الرهيب الذى يعانى منه أطفال
واهاالى حلوان هو السبب الرئيسى وراء تبنى
السيدة سوزان مبارك لأكبر مشروع فى مصر للتنمية
المتواصلة داخل حى حلوان تشارك فيه العديد من
الوزارات بالإضافة لحافطة القاهرة
وعندما اجتمعت السيدة سوزان مبارك نهاية الشهر
الماضى بالوزراء المعنيين تم «تدشين» مشروع
التنمية المتواصلة بحلوان وأخرجه لحيز الوجود
بهدف الوصول لبيئة صحية للأسرة والطفل وإعادة
حلوان لسابق عهدها كالأفضل منتج ومزار سياحى
فى القاهرة

أطلقت شرارتها
السيدة سوزان مبارك :

التنمية
السيدة

المتواصلة بدأت

فى حلوان



النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

المصدر : **الوزير العام**

التاريخ : **٢٠ مارس ١٩٩٧**

١ - من مدينة الآخر محافظة القاهرة
وأخذت المصارف من وجهه ثابته
والمصارف في مشروع القديمة
القديمة والحوان وهو يغطي لرواية
القديمة للحالات البنية بالي .
سكانا محافظة القاهرة من أهم
مشاكل حلوان وأهم تلامح مشروع
القديمة للترافعة الذي تراءه السيدة
سوزان مبارك فانه أن مشاكل حلوان
والد مع القارة مصانع الاسمنت
والتي للمصانع في الخمسينيات
والستينيات حيث لم تراع انذاك
مشاكل البيئة واثار هذه المصانع في
لوث الهواء والمياه والبيئة بصفة عامة
وحتى مورد المياه اكتشافا ان سماء
حلوان تسوت الى غير الاسمنت
تلتهمه السمور ويخترق الهواء ما
لدى لاصلة الكثير من اهل حلوان
بامراض الصدر والربو والمجرب
والاسيا موالا الاطفال الذين يعيشون
بجوار مصانع الاسمنت

وايضا والكلام لمصالح القاهرة
هذه المدن من المصالح بحلوان التي
تصرف مختلفاتها وتدين معالجة
كيميائية في الهواء أو في مياه
الصيف المصفي وهي خطيرة
شديدة على البيئة وعلى صحة
الزواجر .
لذلك في ذلك مستحيل
المشكلات التي لخصت نتيجة
الصوره المخبرية من محافظات
القاهرة في الربو والصدمة للقاهرة
في الخمسينيات والستينيات والقدم
للذين يعانون مشاكل في
البيئة دون أي مراقب
وقد انما المالح منها ما يحتاج
مثل بعض المدن ومنها ما يحتاج
لتطوير شامل والوصول للزواجر
وربما شوارحه واترأها وتزويدها
والخدمات الصحية والخدمية
والدارس

وقد نشأ بالفعل وإدراك هذه
المشكلات فليس من حجة تطوور
المشكلات والقاهرة ويذنا في
الكلية منذ عام ١٩٩٢ . وقد قنا
تخصصات العديد من الأراضي
بحلوان لاصابة مزارع مستوية
ومزارع شاي ومستشفيات ومخالف
جدة ويحتاجه راحة لوجستية .
وهذه من مدينة الآخر محافظة
القاهرة التي لا تترافعة القارة
القاهرة ، حلوان ١٠ المساحات
الاصغر الموجهة لاورى سنوات بين
١٠ لاصا ، نتيجة ٦ لتكوين كأكبر
جدة وحلوان على مساحة ٢٥ فدنا
جدة من حلوان بجوار جامعة
القاهرة على مساحة ٢٠ فدنا وتغير
المحافظ القديمة وحلوان وتغير
الاراضين القديمة ، مساحات ضخمة
كما قنا . والكلام للمصالح
يتقدم حجة لتغيير جميع حوان
حلوان

والنوعية للمشاكل الاسمنت
والمصانع فان هناك تآكلا مشترك
مع الكوارث والهيكله للمياه يهدف
تزييد للمصانع ومخلفات معالجة
والتيك للآثار بمصانع الاسمنت

دور فعال
١ . محمد القمري وزير البيئة
للتأشج المصري لاصح الكوارث
للتأشج بدور فعال ويحوى في خطة
القديمة للترافعة بحلوان تحت رعاية
السيدة سوزان مبارك وتقوم الوزارة
بدر كبير للبيئة في مجال حماية
البيئة ليس في حلوان فقط ولكن على
مستوى مصر ككل

بالرؤى من وزارة السيدة
سوزان مبارك لبرنامج التنمية
للقارة وحلوان وتغير كبر بعض
للكوارث والهيكله المشاركة في
هذا البرنامج وفي دليل كبير على
ايمان السيدة القامة سوزان
مبارك بما اتل المصالح والامل
في تدبير اهل حلوان الذين تاجر
للتلقة الصناعية للخدمة التي
تقدم من سوق مئة الاسمنت
بصورة مفرقة بالملف الصناعية
بحلوان وجنوب حتى تصل الى
تصنيع المصانع الصغيرة
والمصانع الكيميائية في منطقة
الذين جنوب القاهرة .

٢ . محمد القمري وزير
البيئة للإنتاج والبيئة في
الشمس من دائرة حلوان أن حلوان
هناك لسنوات لثورة مزارع وتحتجها
سواها وبمست مساهمة كبيرة في
التنمية الاقتصادية والاجتماعية في
مصر بعد أن تسوت في منطقة
صناعية كبرى إلا أنها تترك ضار
للنقل الصناعي الكبرى في العالم
بعض الآثار الصحية اوجزها في
الآثار :
١ : التلوث البيئي الذي تلى في
تأثر الهواء الناتج من مصانع
الاسمنت جالدة على كوارث القارة من
تلوث الصحي والصناعي مما أثر
على مستوى الصحي والبيئي حوان

تحقيق : محمد عبد السلام عزت العفيفي

والسبب الاطفال الذين اصيبوا بامراض
صغيرة خطيرة وبارش ميون نتيجة
الاسمنت لتلوث
ثانيا : انتشار ظاهرة التلوث
المحيطية وبماضها من تكتس
سكان كبير أثر على المراق والمخاطر
العلمة وهم معظم من الذين حين من
الريف منذ الخمسينيات والستينيات
والثامن سكان حوان .
ثالثا : وهناك مسكن الشباب التي
كانت نتيجة طبيعية لتكس الصناعي
الذي ينتج من مخرة العمل وعدم كفاية
والصديق فرسة العمل وعدم كفاية
مراكز الشباب التي تصاحب هذا العدد
الهايل من الشباب ورائد له إمكانية
ممارسة الترفيه والرياضة والثقافة
والاجتماعية .

حماية البيئة

ويشيد د . محمد القمري وزير
البيئة للإنتاج والصون لئلا أن وجود
عدد كبير من مصانع الإنتاج الصناعي
في حلوان أدى للإنتامي التام كوير
مسائل من هذا القطاع بن تسامح في
حماية البيئة وحلوان بكل مساحات من
إسكانات رقة قنا يعمل شقة منذ عام
سبني تقريبا ١٧/٢٠ يتصل
هذه مشروعات تحقق هدف حماية البيئة
واقية حلوان والمصرية في
١ . مشروع متكامل لعدد ١٠ معادن
كبيرة لمعالجة الصرف الصناعي بكتلة



المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والإذاعات الصحفية والاعلانات : **٢٢ مارس ١٩٦٧**

وصلت في ٢٢ مليون جنيه يتنوع
تأليفه لأكثر من مئة خلال شهر مارس
الحالي .
١ - إنشاء مخبز في كوبر بعد ٧
ساعات توزيع بطون بكلفة وصلت إلى
١٩١ ألف جنيه .
٢ - تحويل مكتب لسانة إلى محطة
عامه بمساحة ٧٢٠٠ متر بمطلة مزينة
بزن بكلفة ٨٨ ألف جنيه .
٣ - تصليح عدد ١٩٥٠ صندوق لعملية
من المصلحة كلفت ١٥٠ ألف جنيه
لتنظيفها وجعلها على شوارع حلوان
٤ - تطوير عدد كبير من الضوايح
كلفت ٢٧ ألف جنيه من الكورتيون إلى
الجامعة وبمجموعة من الضوايح القديمة
٦ - رفع كفاءة عدد ١٧ مدرسة تم تخطيط
الصيانة والتجديد للأزمنة لها بها فيها
تصنيع طاقم مدرسة للتأديت وصلت
فهيتهما إلى ٢١٠ ألف جنيه مع التبريد
كثير من الأخشاب اللازمة للتصليح
الطلاب بالدارس المتعددة للتدريب
والصين للطاقم المدرسي ...

علماء مسلمون

ويشير الوزير إلى أن علماء
المسلمين من علماء مصر وشيوخ
للخط الإسلامي الجهد وإضافة مخبر
كبير في مدينة المنصورة بمطلة كبيرة
علاوة على الاستثمار في استكمال
صيانة عدد آخر من الدارس والمساهمة
في تطوير المنطقة .
ويؤكد د . محمد الفخراني وزير
الدولة للإنتاج الحربي أن حلوان شهدت
طوال ١٥ عاماً للأهمية من حكم
البراهين من جانب مدينة كوبر بها
والتي من جانب مدينة القبة وهي
جهد لموسى ويشرح به كل حلوان في

حلوان . حيث قامت الأجهزة التنفيذية
التي لإجازات مدينة ومخبر ومخبر
ضخمة كلفت في تطوير شامل للبنية
الأساسية من صلب وصفي وكهرباء
وإرفاق وأمانة ومخبر ومستشفيات
والإسكان إنشاء لأكبر كلفة كلفت في
جامعة حلوان .

ويشير د . محمد الفخراني إلى أن
مجموعة التنفيذية للتربية في حلوان
مصرف مستخدمين وإن الله تحت رعاية
مؤسسة سوزان مبارك وسوق يتم
والتعاون بين مختلف الأجهزة المعنية
تأهيل طلاب وإغناءهم آمالي حلوان
وتشكيل استكمال الجهد للخدمة
والمالية تفصيلها وإتاحتها وتخطيط
توزيع وتجهيز مخبر ترعة الخشب
بمطلة للتنمية للتربية كلفة
جديدة وتخطيطها من بلو القبة ...
والاستثمار لتطوير الإسكان اللازم
لإسكان يسكنون المصروف المصحي
والتي كلفت من باقي كلفة إنشاء مجمع
وتشكيل إقامات لخدمة المصحي
بمطلة كلفة حلوان والتي يتم كلفة
حزلي لعملة كورتيون مؤلف من سكن
للطيرة والتربية وإتاحتها وحلوان

والتي للسيارات وزهراء حلوان وكامل
مبنى القبة والبحرية .
مكتبة على إنشاء مركز طبي
ومستشفى في منطقة المنصورة .

بأكورة المنروعات

ويؤكد د . محمد الفخراني وزير
الدولة للإنتاج الحربي أن باكورة
مخبروات التنمية المتواصلة بطون
تحت رعاية السيدة سوزان مبارك
كلفت مؤلفة د . علف عبد وزير قطاع
الأمال وشئون البيئة على إقامة مجمع
وتأديت وأقسام وإتاحتها للطلاب على
مساحة ١٤ ألفاً بارش شركة استملت
طرة . بالإضافة إلى يتم به السيد عمر
صيد الأخر مساحات الضامة من
مخبروات ويوجد مكتبة للأزمنة يحي
حلوان وتحت إمتالي كلف .

مكافحة التلوث

التنمية للتنمية كمال جنة وكلفة
الدولة للبحث العلمي إحدى الجهات
المشاركة في برنامج التنمية المتواصلة
بجانب الضامة وحلوان أعربت عن
تأييدها لبرنامج بامتوره أحد البرامج
التي ترعاها السيدة الفاضلة سوزان
مبارك وذلك بهدف مكافحة التلوث البيئي
وتدنية التلوث وتأمين الخدمات وذلك
بالتعاون مع جامعة حلوان ووزارة الإنتاج
الحربي الأمر الذي يعكس شمولاً وكفاً
للتصنيع وكامل الأشعة لضامة وكلفة
مضيرة إلى أن لتدبير البرنامج يتم وفق
فلسفة عملية للتنمية المتواصلة في
للمجموعات للتنمية والتطوير وهي
تدوير يمكن كورتيون والمتابعة منها في
مجموعات أخرى .

وأكدت الوزارة أن حال هذه البرامج
التي ترعاها حرم الرئيس مبارك
صنعت تحقيق جلاء لتدبير البرنامج
وخاصة في قطاعي الزراعة والصناعة
أبرز القامات على إهتمام الدولة
بالتنمية البشرية العلمية .

وأشارت إلى أن كافة المصنفين من
الحديث والبيانات في إطار الصحة
والتنمية البشرية والبيانات التي الصحة في
إلى جانب ما تقدم به وزارة الإنتاج
هذا الأمل جميعها بهدف تحقيق
الإنسان الأمل للأزمنة والأزمنة المستعمل
الأول من أعداد هذه الأبحاث الضامة
على قامة الدولة في المستقبل .
وقد كلفت للتنمية لحيات إنش أوجه
التي كل الفكر للصحة سوزان مبارك
وإتاحتها والأهمية ومخبر العمل
الأزمنة حيت تترك جولة كبيرة
تلك لحيات إليها كلفة والأزمنة على
مراجعة تدبيرات المستقبل .

الدكتور محمد الجوهري رئيس
جامعة حلوان في تليف على مشاركة
للجاسة في برنامج التنمية المتواصلة
قال إننا رفعا شعار أن تبدأ بقسطا
في مجال حل المشكلات البيئية بها في
ذلك للخدمة في معز الأمانة العاملين
والجاسة وكذا عمل مسير لمصر
أعداد الأمانة في المناطق الضامة
التي للتنمية بأكورة كلفة الأمانة
ومجلة ١٥ مايو وذلك ضمن البرنامج
القومي للتنمية المتواصلة التي ترعاها
السيدة سوزان مبارك . وأشار به
جامعة حلوان مضيرة إلى أن الجاسة
تلك كليات متعددة لأزمنة الأوامر
التي من خلال الأمر لتدبير والبيانات
التي لتدبير أجهزة الدولة وهي رأسها
وزارة التعليم .

ويشير رئيس جامعة حلوان إلى أن
لها لتدبير برنامج التنمية المتواصلة
للأزمنة إلى فان وزارة الصحة والتربية
التنمية استمالات سلام عليها أن
تتعاون مع جامعة حلوان من أجل تحقيق
خدمة طرية ضخمة وإتاحتها كورتيون
على إحدى مستشفيات الجاسة والأزمنة من تلك
معرض الصحة لأمور الجاسة التي
محس الشعب الخاص بإنشاء كلف طب



المصدر : **الصحف**

التاريخ : **٤ مارس ١٩٩٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تقديم مستشفى الجامعة علاجاً
اقتصادياً للطبقيين في حلوان وعمل
الصالح وأسره من ١٨ أين تماثلوا
مع المستشفى لقاء سعر اقتصادي
لا يقبل بوسائل القطاع الخاص.
وأشارت إلى أن جهود الجامعة
لا تزال مستمرة في حل مشكلات
الاجتمع وتلبية البيئة سواء في مجال
ممر الأديا ومواجهة مشكلة الطرقت
التيبت من تيار للصالح وغيرها من
المشكلات التي يحتاج حلها إلى
مستويات... وفي هذا الإطار تنظم
الجامعة مؤتمرها الأول للبيئة في
الفترة من ١٥ إلى ٢٠ أبريل المقبل
والتي يناقش دور الجامعات المصرية
في خدمة المجتمع وتلبية البيئة من
خلال ١٢٠ بحثاً تمهيداً بدور حول
نظر الثقافة البيئية بين الوطنيين
ومواجهة التلوث الأسر الذي يؤكد
خصوصية الجامعة باعتبارها أكثر
الجامعات اتصالاً بالمجتمع. وتهدف
في ملهى الصحة ومشكلاتها
والملاهي التكنولوجية أمثال حساب
بأن يكون هناك تفصيل وتعاون بين
الجامعات المصرية ورويت خبرة
مصرية بجهان هذين البيئة من
أجل نشر الواسع البيئي والمحافظة
على المجتمع من التلوث خاصة بعد
أن فالت لخدمة التلوث في مدينة
القاهرة وحلوان الحدلات المسوح
بها حاليا.

لذلك حرص الجامعة تمهيدا للحصول
على موافقة مجلس الوزراء وكذا
المحصل على الواسع الجمهوري قبل
إطلاقها. لاسيما أن لدينا امکانات
ليدة الدراسة بها العام القادم ولكه في
قل صخرة الانشاءات المعمارية بها..
وكذا تعاقب دورها في خدمة البيئة
والمجتمع بما ملكه من امكانيات وأكتر
من ١٠٠ ألف من العاملين بها.

خدمة المجتمع

التكنولوجية أمثال مختار صادق نائب
رئيس جامعة حلوان للبيئة
وخصة المجتمع أكدت أن مشاركة
الجامعة ضمن برنامج التنمية للقطاع
بأن امتدادها لدورها في خدمة المجتمع
الحلى للبحار لها خاصة وأنه يمثل
من مشكلات المناطق العشوائية مشيرة
إلى أنه تم عمل مسح لجامعة لعدد
ثلاث مزارع مزارعة ملها مسح صحي
لمرأة الواقعة إلى جانب مستوطنة به من
دور زراعة والتجوير للمناطق الجارية
للجامعة وكذا قيام كلية العلوم بعمل
بمؤثر ضربة حول إيجات الأرضة في
حين حلوان.
ويهدف إلى ذلك - وكلام لنائب
رئيس جامعة حلوان - مشاركة كلية
الخدمة الاجتماعية ومستشفى الجامعة
في أية مسح طبية لاجدوب القاهرة
وهي حلوان ولكه بالتعاون مع مركز
مسحة برعاية المئتين الذي يشتم
خدمته في أول أبريل المقبل، إلى جانب



المصدر : ٩٣٩

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٣ مارس ١٩٦١

٧ دراسات لتقييم البيئي للمشروعات الاستثمارية

كتب محمد عبد القصور

أعلن الدكتور غانم، مهندس وزير قطاع الأعمال العلم والعلوم للخدمة الإدارية وهشون البيئية، أن مصر كانت من أسرع الدول التي تدهبت لخطورة التلوث البيئي على الصحة العامة وعلى أبعاد القرواات الطبيعية. وعليها أن تنهض للمشروعات التنموية الجديدة لمنع تأثيراتها السلبية على البيئة. وقال أن اتحاد الصناعاات بههاز شئون البيئة مستويات إرسال دليل إجراءات تقييم الأثر البيئي للمشروعات وعلى المستثمرين إعداد دراسات لتقييم البيئي عند إعداد دراسات الجدوى الاقتصادية للمشروعات. جاء هذا في دراسة لتقييم البيئي للمشروعات التي أعدها بههاز شئون البيئة لفرع دليل إجراءات التقييم البيئي للمستثمرين برجال الأعمال بالتعاون مع اتحاد الصناعاات المصرية وبعضها مؤسسات الأعمال لصناعة البيئة وخدمة الدولة القاد لركبة وخدمة التنمية عبر البعاز البريطانية. وقال الدكتور إبراهيم فوزي رئيس هيئة الاستثمار أن البديل حول أهمية صناعة البيئة انتهى في مصر، وأن هيئة الاستثمار لا تحظى ترخيصا للدراسات الاقتصادية إلا بعدة التجهيز وعدم الاعتماد على البيئة. ويطلب أن يدرجه في كل مجلس إدارة المناطق الصناعاات مديوب دائم بههاز شئون البيئة الخالصة كل المشروعات للتنشيط بالبيئة وإجراء متابعة بولشرة بالتنسيق مع مسؤولي كل مشروع. وقال الوجيه والرجس صلاح حامد الرئيس التنفيذي لههاز شئون البيئة أن تقييم الأثر البيئي للمشروعات لا يمثل الاشارة كما يشاع

عدم استثناء مصانع القطاع العام من تطبيق القانون معيد يطالب المستفيدين بالتعاون مع الحكومة للقضاء على مشاكل البيئة



عاطف عبيد

عن الانشطة الصناعية مشتمرا الى
اصيد تدريب الكوادر الوطنية
القاهرة على تقييم دراسات التلوث
البيئي للمشروعات التي يتم
لترخيص بتنفيذها.

الصناعات المصرية ومؤسسة
الإعمال للبيئة انه يجب وضع آلية
لمعالجة تمتع سلطة الإجراءت
وحجم الخلافات بين الجانبين بما
يتفق مع استمرار عملية التنمية.
وأشار الى انه من المقرر استمرار
الاتصالات والاجتماعات بصفة
دورية بين جهاز البيئة واصحاب
القطاعات للتفصيل بتوفيق لوضعها
واضاف ان جهاز شلون البيئة على
استعداد لتقديم جميع وسائل
المساعدة لتمكين هذه القطاعات من
توفيق لوضعها سواء بواسطة
توفيرها بالخبراء للخصميين او
بتوفير القروض الميسرة لها من
خلال صندوق مكافحة التلوث
الصناعي وذكر عبيد ان الحكومة
مطلبة الى جهاز شلون البيئة
والاحاد لصناعات تسمى الى
تقليل الآثار السلبية للتلوث الناتج

كتب محمود العيسوي:
أكد الدكتور عاطف عبيد وزير
قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية
الاقتصادية وشئون البيئة انه ان يتم
استخدام مناهل للقطاع العام
الصناعية من الجهة المحددة وفقا
للقانون رقم ١ لسنة ١٩٩٤ الخاص
بحماية البيئة لتوفيق لوضعها
والتي ستنهي في مارس القادم
وطالب وزير شلون البيئة
بضرورة ايجاد صيغة للتعاون بين
رجال الأعمال والصناعة
والمستثمرين مع جهاز البيئة من
اجل للوصول الى حلول جذرية
وحاسمة للمشكلات التلوث الناتجة
عن الانشطة الصناعية للمثلة
وقال د. عبيد في كلمته امام ندوة
اسس واجراءات التقييم الحاليين
البيئي التي نظمتها جهاز شلون
البيئة أمس بالتعاون مع اتحاد



المصدر :- الإحصاء الاقتصادي

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :- ٤ م مارس ١٩٩٧

الثقافة البيئية في مواجهة التلوث.. في مؤتمر جامعي

بعدد في الأول من أبريل القادم وكذا
ثلاثة أيام مؤتمر عن دور الجامعة
في نشر الثقافة البيئية ومواجهة
التلوث.. المؤتمر الذي يعقد بجامعة
حلوان تحت رعاية وزير التعليم د.
حسين كامل بهاء الدين سينكافس
١٠٠ بحث تناول كما قال د. محمد
الجوهري رئيس الجامعة في
تصريحات إلى محمد إبراهيم، لبيئة
بين التنمية والتشريع القانوني،
والتنشئة الثقافية والاجتماعية
والتربوية في مواجهة مشكلات
البيئة.. وإثر التلوث البيئي على
التنمية الاقتصادية وكذلك تأثير
الطوارئ الصناعية على البيئة.



المصدر :

التاريخ : ٢٥ مارس ١٩٩٢ للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا مرشحة للعيش في بيئة ملوثة

خطة للبنك الدولي لضبط التلوث من طريق التحكم باليات السوق

□ واشنطن -

من يقضي لأن الملوثة

■ انتهى البنك الدولي دراسية تتضمن أراءه وتكثيره حول البيئة وحول ما يعتبره سياسة بيئية سليمة في الدول النامية وذلك بعد مرور خمسة أعوام على عقد مؤتمر ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ حيث كان الحفاظ على البيئة يتصدر اهتماماته.

وتنشر البنك دراسة في تقريرين ليكونا مدار بحث ومداولات في ندوة ريو بلاثس سايف فور، التي انطلقت لثورها وعقدت في مدينة ريو دي جانيرو. ويتضمن التقريران الاقتراحات وتوصيات الهيئة الدولية باعتبارها أفضل وسيلة لتحقيق تنمية اقتصادية من دون الإضرار بالبيئة.

وكان أهم ما حدث في قمة ريو دي جانيرو عام ١٩٩٢ البحث في بند ٢١ من جدول أعمال القمة إذ دل على حرص جديد على البيئة وعلى رغبة ممثلة في حمايتها. وتكرر تكثير العاملين في البنك في شؤونها. وتناول أحدث دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا حيث أحرزت الحكومات تقدماً في مجال الحفاظ على البيئة وحمايتها، ومع ذلك يبقى أمام هذه الحكومات أن تقلل التلوث إذا ضاقت صيانة بيئتها وتسلميتها متعاقبة إلى الأجيال المقبلة. على حد ما يقول خبراء البنك الدولي.

وتكرر أحد التقريرين لبنان وهو

التقرير المكون بـ خمس سنوات بعد ريو: ابتكارات وفتوحات جديدة في مجال السياسات الخاصة بالبيئة، ويشتمل التقرير أمثلة عما شهدته الدول النامية أخيراً من الأعمال والسياسات التي يعتبرها خبراء البيئة في البنك الدولي عناصر تؤلف مجموعة الفصل الطرق في إدارة شؤون البيئة. ومعلوم أن لبنان تبنى خطة خاصة بالبيئة رسمياً وطورها بمساعدة البنك الدولي التي كانت مسهّمة إرشاد وتوجيه السلطات المعنية.

ويقول التقرير إن الخطأ في استخدام التحليل الاقتصادي في تعيين أولويات العمل والتدابير للتعبئة. وفي تقويم المنافع والتكاليف الخاصة بمختلف الإسفرائيجيات التي يمكن تبنيها. وإذا كان التقرير يمثل آخر ما توصّل إليه البنك الدولي من آراء ونظريات فهو يدعو إلى إدارة الموارد والمسيطرة على التلوث وضبطه بواسطة آليات السوق كضخخ السعادات الحكومية وفرض ضريبة بيئية ورسوماً على مستخدمى الموارد الطبيعية.

وتشكل الخطة بداية جيدة لمعالجة التلوث الخطير الذي تعانيه البيئة اللبنانية لكن خبراء البيئة في البنك يقولون إن التخطيط مهم ومفيد لكن على لبنان ودول المنطقة من حوله أن يفعلوا الكثير لمواجهة تحديات البيئة. ويشعر البنك أن يصل عدد سكان منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

إلى ١٦٠ مليون نسمة سيقيمون في مناطق ذات هواء لا يمكن القبول بتوحيته، خلال العقد المقبل. ويتفكر ١٥ مليون نسمة في هذه المنطقة المتراصة الأطراف حالياً إلى الماء الصالح للشرب كما يفكر ٨٥ مليون نسمة إلى التمددات الصحية الأمنة والسليمة وهذا العدد الكبير من الناس يستن في الأرياف.

وتواجه المنطقة نقصاً خطيراً في موارد المياه العذبة، كما تولجها انحصافاً خطيراً في نوعية الحربة ونقصاً في الأراضي والإسراع. وفي تقرير خبراء البنك الدولي الاقتصاديون أن هذه المشاكل تكلف المنطقة ١٠٥ بلايين دولار في العام أو ثلاثة في المئة من النمو الاقتصادي السنوي للمنطقة وتأخذ اشكالاً مختلفة منها الصحة العامة والموت المبكر، والموارد الطبيعية الضائعة الموهوبة والفرص السياحية الضائعة.

ويقول أستاذ سبث، رئيس الوحدة المعنية بشؤون البيئة في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في حديث أدلى به إلى «الصحافة» تدعو الإضراف إلى اتخاذ تدابير فعالة فالإرقام للدولة كبيرة والمشاكل الحدية لا يستهان بها. ويذكر أن البنك الدولي زاد على نحو كبير لقراف من أجل المشاريع الخاصة بصحة البيئة منذ انقضاء مؤتمر قمة ريو دي جانيرو منذ خمسة أعوام.

وبلغ حجم القروض ٥٠٠ مليون



المصدر: الميمنة، القاهرة، ديسمبر

التاريخ: ١٠ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البنك في تقريره بمختار ما هو أقل من الإسهام لكن بالإمكان تطبيقه وتفعيله وتطبيقه على الخيار التالي غير العملي، ويفسح أن وعي الجمهور أو عامة الناس يدفع الحكومات إلى التخلي بالازدانة السياسية الضرورية لكي تضمن سياسات سليمة خاصة بالبيئة.

ويطبق هذا على عند تغيير من الوزارات المتخصصة في شؤون البيئة في المنطقة حيث يوجد ميل نحو محاولة إنشاء وزارات متخصصة غير فعالة لأنها تحاول الامساك بـ ٢٠ كوة في الوقت نفسه.

وفي اعتقاد المسؤولين في البنك أن حكومات المنطقة تستطيع أن تتعلم الكثير مما شهدته الحرب وعاقبها أن الوكالات الفاعلة المعنية بشؤون البيئة في الحرب تركز على سن السياسات وتحديد المعايير والمقاييس وعلى رصد هذه المعايير وتقييمها.

ويشكل التفتت أو التقيد بالمعايير والمقاييس تحدياً أساسياً. وحتى لو كانت الإرادة السياسية متوافرة، يجعل الانقسام إلى النمو الاقتصادي الملائم من الصعب الضغط على الحكومات التي تلوث البيئة وحمل المسؤولين عنها إلى الاتفاق في سبيل التغيير لأن اتفاقاً كهذا يعرض الوظائف والثروة للضياع. لكن النمو الاقتصادي بالنسبة اللازمة سيؤدي إلى الاستثمار في تكنولوجيا جديدة نظيفة ويشجع على سحب السيارات القديمة من الخدمة. ويقول

دولار نستخدم في مشاريع نقل حالياً. ويحتاج نصف هذه المشاريع مشاكل تتعلق بالموارد الطبيعية والتخريب. فيما يعالج النصف الآخر مشاكل ذات أهمية كبيرة في مجال تلوث الهواء والتلوث الصناعي. لكن سيكتسب أن فروض البنك الدولي صغيرة نظراً إلى ضخامة مشاكل المنطقة وخطورتها. ويشدد على ضرورة التوصل إلى فنانة مفاهاً أن مشاكل البيئة الأساسية لن تحلها استثمارات هزيلة بل يحلها إصلاح السياسات العامة.

ويبدو أن هناك قبول باهر في المؤسسات منذ الانخفاض قمة ريودي جانيرو. فعند خمسة أعوام كانت في دولة واحدة لقط وزارة أو وكالة عامة متخصصة في شؤون البيئة. لكن في معظم الدول الآن توجد وزارات متخصصة والمواثيق ترمي إلى صيانتها، كما توجد وكالات رسمية عامة لحمايتها.

ويشير البنك الدولي إلى إساءة الوزارات المعنية بشؤون البيئة في الدول الثمانية منذ انتهاء قمة ريودي جانيرو، اشر على الأوضاع العامة لكن على نحو محدود.

وجاء في تقرير أصدره البنك بمناسبة الاجتماع الذي عقد أخيراً في ريودي جانيرو: «غالبا ما تتولى إدارة البيئة وزارة أو وحدة حكومية جديدة ضعيفة. ويشير التقرير إلى أن الحكومات لا تستطيع تحمل نفقات معالجات بيئية باهظة الثمن. ويوحى



بتقديم الأثر الصحي الناتج عن هذه المشكلة ودرس كافة الحلول الناجمة وأثرها على الدخل من التصدير. وهذا كله يتجاوز في أهميته مجرد القرب الرياضي للمالهدف من ذلك التأثير على الحوار الدائر حول شؤون البيئة عن طريق المساهمة الفعالة ومناقشة السياسة بالخيارات المتوافرة على أمل أن يؤدي الوعي بالمسائل القائمة للضغط اللازمة لإصلاح الأوضاع العامة.

ويقول سيث: «اعتقد أن أفضل طرق الانفاق على شؤون البيئة ليس إصدار خطة جديدة بل زيادة الوعي العام بما يحقها من أثر. وأما اعتقد أن زيادة الأثر ممكنة لكن بمجموعات الفروق الأوسط في اعتقادي أقل إنفاقاً من المجتمعات في مناطق أخرى من العالم ولا تصلها المعلومات بالفعالية نفسها التي تصل بها إلى المجتمعات أخرى».

وقد تؤدي زيادة الوعي بمشاكل البيئة إلى ريادة فعل معادية مثل ذلك عندما فوجئ البنك الدولي بمعارضة شعبية ألحقت في الحؤول دون تنفيذ مشروع آثار جدلاً وخلافات كبيرة وهو مشروع سد مرماة في الهند.

ويعتقد المسؤولون في البنك الدولي أن المبادرة الأوروبية - المتوسطية ستكون عاملاً مهماً آخر مساهماً في حلز المبادرات الخاصة بالبيئة وعاليتها في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

المختصون في شؤون البيئة أن أكبر مصدر من مصادر التلوث هو غالباً الصناعات الكبيرة التي تملكها الدولة وهي الصناعات التي توظف أكبر عدد من العاملين. وإلى أن تشهد المنطقة نمواً اقتصادياً كافياً لتوليد الوظائف الجديدة، ويراجع أخصال تحدي الصناعة الكبيرة بنجاح بغية انتقال البيئة وصوبها.

ويقول خبراء البنك الدولي أن الإراء الاقتصادي الرائد في المنطقة منذ مطلع الثمانينات كان العدو الأكبر للبيئة، لكن هذا كله قد يشهد فيما تشلغ دول المنطقة إلى تنامي الاقتصاد للعام خلال العقد المقبل.

ويعتقد خبراء البنك الدولي في شؤون البيئة أن الشغل الرئيسي واجب وضروري في قطاع الطاقة في المنطقة. فاستخدام الطاقة في معظم دولها فعال جداً لأن المنطقة تفضل استخدام الوقود الفني بالكهربت وتصدر الوقود الفطيرة بالكهربت.

ومما يلق الخبراء الاستخدام الواسع النطاق في المنطقة للينزين الذي يحتوي على كمية كبيرة من الرصاص، وتسمية اللينزين الخالي من الرصاص، والتي لا تشلج أصص الميارات على التحول إلى استخدام اللينزين الجيد، الخالي من الرصاص إلا إذا كان لغة حافز مالي يضمنهم على ذلك.

ويعمل خبراء البنك الاقتصاديون حالياً على إيجاد الطرق الخاصة



المصدر : **الزراعة** ، راء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٦ مارس ١٩٩٧**

التلوث يهدد الحياة في أسوان مخلفات المصانع والبواخر النيلية أخطر مصادر تلوث النيل الزراعات تروى من مياه الصرف دون معالجة !

أسوان - عادل حرجي :

يتعرض نهر النيل العظيم للعديد من المخاطر التي تهدده بالتلوث عند امتداده بمحافظات أسوان حيث تقوم المصانع بإلقاء مخلفاتها في النهر بشكل عشوائي بجانب قيام البواخر الخردة بالنيل بتفريغ عادمها في المياه مما يهدد النيل بالخطر .

ومن أخطر مصادر التلوث التي تهدد مياه النيل في أسوان مصنع «كيما» الذي يصب مخلفاته الكيميائية في النيل بشكل دائم .

الصرف الصحي بأسوان

كما يتم تجميع مخلفات أربع محطات لتصرف الصحي بأسوان في مزرعة كيما لمعالجتها ويتم صرفها إلى مصرف كيما حيث تتدفق مع صرف مخلفات مصنع كيما، ويرغم أن المعالجة التي تتم فيها الصرف ثلاثية وأن القانون رقم ٤٨ يسمح بإلقائها في مياه النيل وذلك ما اتهمه المصارع المهندس محمد مبارك رئيس مجلس إدارة الصرف الصحي بالمحافظة وأشار أن ذلك لا يخلو من مخاطر صحية تضر المواطن وأن القضاء الدولة كان الإسراع بالمعالجة مزارع خشبية وأنه الآن يتم إقامة مزارع خشبية على مساحة ٢٠٠٠

ويرغم تصاريحات المسؤولين بإجراء محالجات تلك المخلفات الكيميائية تلك الضررها بالصحة العامة إلا أنه لم يتم أخذ عينة وبعد التحليل ظهرت النتائج المزعجة هي أن كل ١٠ سم متركة من مخلفات مصنع كيما، كافية بالقضاء على شخص وكان التحليل الخاص بتلك العينة قد تم عن طريق مهندس كيميائي قد عمل بتلك المصنع لفترة قصيرة مما دعا المصنع في بادئ الأمر إلى تحويل مساره إلى ذلك المصرف وكان الغرض منه في الأصل حماية أسوان من السيلول كحزام أمني للأمنية وصحية في نهاية مدينة أسوان وذلك بدلا من صب المخلفات الكيميائية في جنوب المدينة لتلوث مياه المدينة وذلك تحاشي للمسؤولين من تلك الصناعة إثارة غضب المسؤولين في هذه المدينة العاصمة للمحافظة ويوفر مصرف كيما، جهد المسؤولين في التخلص من القمامة حيث أنه ملقى لجميع أنواع القمامة والجوانات النفايات وصرف المستشفيات بمختلف التخصصات من المواد العضوية وغير العضوية والكيميائية .



المصدر:



التاريخ: ٢٦ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

فدان وإن جرى المياه الموصل لكه
الزراعة قد تم الانتهاء من ٢٨٠ من
التقيد والعمل يجري على قدم وساق
للاستهاء في السرب وقت من هذه
الزراعة.

والسالي أن صرف الموي يتم عن
طريق المعالجة الثلاثية في قشرة
مؤلفة ومن المقرر أن تنكهي وزارة
الزراعة من إنشاء للزراعة قريبا .

على جانب آخر فقد اجتمع الأطباء
على أن مشاكل الصرف الصحي
والكسماوي بها اضطراب جسيمة
ويعتبر بحق جريمة في حق المواطن
المصري حيث أنه مهما تكون
المعالجة في مياه الصرف فإنها
لا تقضي نهائيا على الميكروب وتتمثل
قائمة الأمراض في عدد كبير وخطير
ومنها القمل الكلى - دودة الكبد -
التهاب الكلى الوبائي - التيفوئيد -
التهابات المصوبة الحادة - تسبب

الأمراض ومخلفاتها يصعب القضاء
منها ويتركز لحد الانبعاث ما اثر من
موضوع الصرف بالاسكندرية حيث
انه في ارساة يتسرع للصرف
الصحي بأن تم القارة في البحر
وقد تم لهم جسامسة الاسكندرية
بالرصد ورفضت رفضا باتا بأن يتم
الصرف في البحر برفع استبداءه
مسافة عدة كيلو مترات داخل البحر
ورفضت الجامعة جميع المقترحات
بحيث ائتم الصرف في البحر
لارتداد الى القضاء عن طريق
الامواج ووصولها للمصطافين وتلقت
جامعة الاسكندرية على موقعا الى
ان تم انشاء مزارع خشبية في
العمارة الجديدة باستغلال مياه
الصرف الصحي .

وقال احد الاطباء ان كنا نشكو من
صرف اسوان ذي المعالجة الثلاثية
ويعتبره من الخطر لأن صرف الموي
ذا المعالجة الثلاثية يعادل مرضا
مباذرا ويسبب عن نور جهاز
شذون الكلية في حمايتهم من هذا

الخطر بالإضافة الى الخلفات التي
تصبها ٢٨٠ بادرة تلبية في الموسم
الواحد والرقابة لمعت كافية لعدم
السلطات بين الفين الثلاث الموي وتقوم
اسيو واسوان حيث تقوم البادرة
بتفريق حمولتها من الصرف في هذه
الأسان بدون مضايقة .

وفي لقاء مع المهندسين باحد
المراكز ذكرت بان أكثر من ٢٥٠ من
المواخر التيلية تلقى بصرفها في
النيل بدون معالجة وتأخذ تصاريح
النيل التي يتم استعملها في الرعي
ورعية من الشركة المختصة وإن مياه
النيل التي يتم استعمالها في الرعي
وتلزم من أن مياه النيل في اسوان
تعتبر انقى مياه إلا أنها قبل
استعمالها تقوم بتلقيحها وترشيحها
وصورها عبر الأشعة فوق
البنفسجية ويستعمل تريج ضمامات
لوق البنفسجية فوالدة منهم كمية
بالخضاء على أي سكبوا كسا
يستعمل القدم اسنودر الانونيسي
وهو من لمة جوز الهند ويعتبر من
انضه انواع الفحم وذلك لمتخصص

الرواح من الماء وذلك غير فعال
للتقية وهي أهم مراحل التقية
وبعدها ١١ مرحلة ويستعمل هذه
المياه في غسيل الاطباق والتلفاف
العامه ونادرا ما تنقل في اعداد
الطعام لذا مياه الشرب فهي المياه
المعدية لقط لانيه .

ونحن نساأل لماذا كل هذا الخطر ان
ذلك يدل على مدى تأخر هؤلاء
المهندسين من التلوث الشديد للنيل
نتيجة ما يرونه بانفسهم من مخلفات
تلقى به منها على سبيل المثال لا
الحصر مخلفات مصنع سبك
الفيرو سبكوك ومصنع سكر أدفو
والنصر للفوسفات بإدفو ومصنع
سكر كوم اسبو وعسد اخر من
الصناعات الأخرى تقوم بإلقاء
صرفها في النيل .
واكد عدد من أهالي اسوان وجود
مزرعة في كيبا تقوم على مياه
الصرف الصحي وينم بها زراعة
الخضر والفكهة .



المصدر : البيانات السنوية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٦-٤-١٩٩٧

**برنامج الأمم المتحدة للتنمية
يمنح مصر ٥٠ مليون دولار لحماية البيئة**

● القاهرة - «الحياة» - وقعت مصر وبرنامج الأمم المتحدة للتنمية أمس اتفاقاً بمنح البرنامج بموجبه مصر ٧.٦ مليون دولار لحماية البيئة. وقال نائب الممثل المقيم للبرنامج نذير هاجي لـ «الحياة» إن الاتفاق يأتي في إطار دعم الأمم المتحدة لمصر في مجال الصحة البيئية مشيراً إلى أن البرنامج قرر منح مصر ٥٠ مليون دولار طبقاً لبرنامجها الوطني الذي استهدف حماية طبقة الأوزون. وتبلغت مصر فعلاً ٢٤ مليون دولار لهذه التنفيذ.



المصدر : **الجمهورية**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٢٦ مارس ١٩٩٧**

توقيع اتفاقية مع اليابان لمشروع الرصد البيئي الاقليمي

الحكومة اليابانية ورجال الأعمال يبحثون المشاركة في مشروع توشكي

كتبت - نجلاء ذكري ومنصور أبو العزم:

اعلن كونيو كاتاكورا سفير اليابان بالقاهرة أن الحكومة اليابانية ورجال الأعمال اليابانيين أبدوا حماسا كبيرا للمشاركة في مشروع لؤاوي الجديد في توشكي.

وقال السفير في تصريحات لاهرام إن الحكومة اليابانية تقتدر براسات الجوى التي تتم لهذا المشروع العملاق لتجديد بيئة مضافتها في مثل هذا المشروع الذي يعد توجها إيجابيا من الحكومة المصرية بهدف إلى

الخروج والصحية المستدامة من المناطق المحدود في وادي النيل إلى مناطق أخرى.

وأشار السفير الياباني إلى أن رجال الأعمال وكبرى الشركات اليابانية قد أبدوا حماسا كبيرا للمشاركة في مشروع الريشكي وأن هناك دراسات جارية تتم حاليا وسوف تنال من قرب نتائج تلك الدراسات لتحدد سبل المشاركة اليابانية في المشروع.

وأشار السفير بالتعاون الاقتصادي بين مصر واليابان وأن هناك العديد من المشاريع الناجمة التي يتم تنفيذها حاليا بين البلدين خاصة في مجال تطوير تقنية الاساسية مثل مشاريع تطوير شبكات الماء والصرف الصحي بالجزيرة. وقال كاتاكورا إن إنشاء كوبري قناة السويس الذي يبدأ العمل به في الشهر القادم سيكون رمزا نازا على التعاون المصري الياباني وأنه سوف يقدم خطط تنمية وتطوير سيناء من أجل تصديق أهداف التنمية الزراعية والصناعية والعلمية والسياحية. وقد أعدت الحكومة المصرية الخطة الخمسية لتنمية سيناء بهدف تحقيق التكامل لسيناء اقتصاديا واجتماعيا مع باقي مناطق مصر.

للمشروع تم خلائهما بريد ٥٧ جهازا مملويا لورصد البيئي واستفاد خبراء يابانيين لوضع أسس هذا للمشروع كما يمثل هذا المبلغ جزء من مشروع متكامل يشمل ٥ محافظات لاستكمال شبكة الرصد البيئي في جمهورية مصر العربية. وصرحت الوزيرة على اليابان ساعدت في تنمية عدة قطاعات حيوية كالتربية ٢٢ محطة طائرات عامة والزراعة بتقديم منحة لتوريد مبيدات وأسمدة وأجهزة من الطائرات الأخرى المجهزة. وتوجد هذه الملاحظات لمشروع عملاق يمثل في إنشاء كوبري لسوق قناة السويس وفي المرة الأولى التي تساهم فيها اليابان من خلال نظام المنح في مشروع عملاق كهذا. ويأتي هذا للمشروع إلى ربط لاسرائيل افرقيا واسيا ويمتد عبر مصر لتسهيل حركة التجارة التنافسية في العالم العربي. كذلك يمثل مشروعها واستثمارا يذوي بصفة مباشرة إلى تنمية لدمير حوض جزيرة سيناء. ويساهم في سرعة استصلاح آلاف من الأضلاع الزراعية للزراعة كذلك تسهيل لدمير سيناء بالسكان.



المصدر: ^{١٣}الأمم المتحدة

٤٦ مارس ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الطائفة لاستكمال مشروعات حماية طبقة الأوزون

كتبت - سليفيا النقادى:

وقع كل من جهاز شؤون البيئة برئاسة الجيولوجى صلاح حائلط والسيد كونسالتو موزيو الممثل المقيم لمنظمة الأمم المتحدة بمصر أمس اتفاقية لاستكمال مشروعات ١٢ شركة صناعية بمبلغ مليونين و٦٠٠ ألف دولار، وذلك فى إطار تنفيذ البرنامج القطرى لحماية الأوزون.

ومصرح السيد كونسالتو موزيو للممثل المقيم لمنظمة الأمم المتحدة فى مصر بأن هذه الاتفاقية هى جزء من الاتفاقية التى أبرمت فى عام ١٩٩٧ بمبلغ ٥٠ مليون دولار لتنفيذ البرنامج القطرى لصماتية طبقة الأوزون بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة المتالى.

وأضاف أنه فى إطار هذا البرنامج تم تحويل ٢٤ مليون دولار لتنفيذ مشروعات ٥١ شركة صناعية بالإضافة الى الأنشطة للمنطقة مثل التدريب ونقل التكنولوجيا.



المصدر : الصحافة

٤٦ مارس ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تجمعات للجوراد الصحراوي على حدود مصر والسودان

أعلنت منظمة الأندية والفرقة التابعة للأمم المتحدة ، والفاو عن وجود تجمعات وتجمعات الجوراد الصحراوي على الحدود الجنوبية الشرقية بين مصر والسودان في مساحة ٢٠٠ كم٢ إلى جانب وجود عدد من الجوراد الناطق على الحدود أيضا . أكدت المنظمة ذلك في تقرير أصدرته مكتبها بالقاهرة أمس .



المصدر: الصحف العربية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٦ مارس ١٩٩٧



● أدى المجلس البلدي والمصافى إلى قطع الطرق الجبلية وتوقف الدروس في كل مدارس البقاع بعد تعذر وصول الطلاب وتلقي درجات الحرارة.

● عرض الرئيس سليم الحص للوفد اللبناني مع سفير الصين أن هو هو.

● عرضت رئيسة مجلس نواب كاتون - جنيف السيدة كريستين شابوس التماون الثاني مع ويري المشربيين والعمل طلال أرسلان وأسمد حردان.

● تلقى مجلس الجمهورية الشيخ محمد رشيد قباني اللبناني بـلاتخابه مقنياً من وفد ديني سوري برئاسة سفيان لستاق الشيخ عبد الستار اليدم.

● عرض رئيس المجلس الاسلامي الشيعي الاعلى الامام محمد مهدي شمس الدين الموضوع في الجنوب مع السفير الايطالي كايو كايو.

● دعا اللبناني الجمهوري المكاز الشيخ عبد المير قبيلان الى وحدة اللبنانيين وتعاونهم لمواجهة الاستحقاقات المقبلة.

● زار المحققون المستكرويون المعتمدون في لبنان معسكر خدمة العلم في الوروار وجالوا على امكان التدريب.

● دعا حزب الاتحاد الى موقف عربي واحد لدعم شعبية في الأراضي المحتلة.

● كرم وزير الاقتصاد والتجارة ياسين جابر في مدينة عشاء الاعلاميين الذين شاركوا في ائجاج شهر التسوق الذي عقد في شباط (فبراير) الماضي.

● حاضر الدكتور محمد ميشال الفوري عن حقوق الانسان الفلسطيني في لبنان في مخيم نهر البارد.



المصدر : الأمم المتحدة

٢٩٩٧
٢٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

القضاء على سررب جراد

على الحدود مع السودان

اسوان - من مكتب الأهرام: تمكنت
فرق مكافحة الجراد بأسوان من القضاء
على سررب الجراد المسمى بـ "الجراد"
مما سمحته نصف كيلو متر مربع على
الحدود الجنوبية الشرقية مع السودان.
وبدأت الحدود المصرية، وأقاليم الحافظ
صلاح محيى إن فرق مكافحة قضت
على سررب قبل أية أضرار لأراضها.



المصدر: الحياة اللبنانية

للتشـر والخدمـات الصحفية والمعلـومات التاريخ: ٧ عـ. مارس ١٩٩٧

«السلام الأخضر» تنافس صناعة النفط على موقع جديد

● لندن - رويتر - دخلت جماعة «السلام الأخضر» (غرينبيس) المدافعة عن البيئة في منافسة مع صناعة النفط العالمية في تقديم عطاء للفرز بحقوق العمل في موقع بحري كبير لم يسبق التنقيب فيه قبالة الساحل الاسكتلندي للشمال.

وقالت الحكومة البريطانية اول من أمس ان منظمة «السلام الأخضر» تقدمت بعطاء تنافس به شركات نفط كبرى على الفرز بمنطقة مساحتها ٢٢ ألف ميل مربع عرضتها الحكومة في الجولة الـ ١٧ لاصدار ترخيص التنقيب عن النفط.

من جهتها ذكرت «السلام الأخضر» انها تامل بالتصدي لخطط صناعة النفط العالمية في مرحلة الامتنياز وتحويل اللوائح الى مصممة للحياة البحرية.

وقال ماثيو سينسر الدائم باسم «السلام الأخضر» ان فتح اللوائح أمام أعمال تطوير قطرية جديدة هو جنون يغنيه البشع.

من جهة أخرى ذكرت «غرينبيس» انها لاجتماع مع مسؤولين من شركة «بريتش پتروليوم» للبحث في المخاوف في شأن أعمال التنقيب التي تقوم بها الشركة غرب جزر شتلاند.



المصدر: الأمانة العامة

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٧ مارس ١٩٩٧

ولد داتسركي في ميناء المعالجة

الأضرار البيئية لتزعة السلام

الحريش من مكتب الإهرام :
زار ولد من خبيراء المصونة
الدائرية «دكتيد» محافظة شمال
ميناء للمساعدة في أعداد بعض
مضروبات خطة العمل البيئي لحماية
الضواحي والتخلص من مخلفات
المطبخ.

وناقش الوفد مع المصاحف محمد
موسوي غياثي الطرق الحديثة للحفاظ
على البيئة والأساليب التي تتلاءم مع
طبيعة المناخ الصحراوي والثروات
الطبيعية التي تتميز بها ميناء من
نباتات وطيور وحيوانات نادرة.

ويصرح الدكتور رضا أبو حطب
المستشار العلمي للمحافظة بأنه تم
عرض قائمة بالمشاكل وأخطار
الطعامات للضرر القوي لتنمية ميناء
والثروات البيئية لتزعة السلام مشيراً
إلى أنه سيتم عقد ورشة عمل في شهر
مايو القادم لوضع اقتصرات النهائية
تجهيزاً لتحويلها



المصدر : الأهرام

التاريخ : ٢٧ مارس ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء تحسين البيئة في ٦ أحياء بالقاهرة

أكد السيد تدرى أبو حسين نائب محافظ القاهرة للمنطقة الجنوبية أنه تقرر البدء في تنفيذ خطة لتحسين البيئة في ٦ أحياء هي مصر القديمة، وجنوب القاهرة، والقاهرة، والكثيف، والمعادى، وحلوان، والتبين، وتكليف زمامات الأشجار وإعداد سيارات لرفع المساحات الخضراء بالتعاون مع الجمعيات الأهلية. وأضاف أنه تقرر أيضا تنفيذ خطة لتوعية المواطنين للحفاظ على مياه الشرب، ومهند للحدائق وقنوات من خلال البرنامج الأممي للتربية الخاص بها والاستشارة بعلماء الدين والفكر الاجتماعي والسياسي، وطلاب المدارس لدعم هذا المشروع.

وقال إنه تم تعيين ٢ مسمعين لرؤساء التبين والمظفر، والمحمدة لتوفير الخدمات والتسجيل على المواطنين في الخدمات البلدية.



المصدر: **الصحافة**

١٧ مارس ١٩٩٧

التاريخ: **للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

المساء ترصد مقبرة التفايات الكيماوية .. في صحراء الحمام شركة «هوج» الألمانية .. تتحدى قوانين البيئة !! محمد عوض: أبلغت رئيس البلدية .. ولم يتحرك أحد .. !!

مطروح - محمد السيد : استطاعت «المساء» ان تلتحق جدار الحراسة والأمن المشدد الذي تفرضه الشركة المملوكة لمقابر التفايات في الصحراء جنوب مدينة الحمام .. وان تلمس ساحة ونصف الساحة بالموقع بين التفايات والحمام ومعدات اعداد وتهيئ المقبرة وبين القبراء الانجاب المشاركين في تغطية هذه المقبرة التي تهدد البيئة بصفة عامة وراشعي شباب الخريجين ومساكنهم القريبة من هذه المقابر بصفة خاصة !!



العمل يجري بأقصى سرعة .. لاتشاء المقبرة

وانت الحادة المقبرة مملوكة مصرية للثلاثين رقم ٩٩ لسنة ١٩٩٢ الصادر بشأن حماية البيئة في الصحراء والتهراء والحيوان والنبات يؤكد المهندسين عامل مرعي مدير الموقع انه يتم تجهيز مقبرة دفن التفايات الخاصة بأحد المصانع وتولاء شركة «هوج» الألمانية والبرازيلا «اليمسون» المستقر في الموقع لتتأكد من جدية سير العمل ومرعته.

يشهد ان المقبرة القويحة عبارة عن مستطيل أبعاده ١٢٠ × ٣٠ مترا ويصلق ١٥ مترا تقريبا وبعد الانتهاء



المصدر: _____

التاريخ: ١٣٩٩ هـ / ١٤٠٠ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من هذه الفترة نقوم بنشرها بطبقات
اسلكت وارزها باستفهام التبرسات
جها .

اوضح ان هذه الميزة تسع ١٠٠٠ طن
وحي من الاطراف الاخرى وفيها السواد
الكبروية الاخرى والحوادث والحوادث
والمصحات الملوكية كيموسيا
والشاهيا .. ملكا ان هذه التفتات
مومله بومشها نذل مكشبات من
الفرسانة المسلحة بعضا لها في
لوايت مسلحة وسند مكار لنف ٢٠
الف مكب حجه متر « متر .

ويؤكد مدير المورث انهم قد حصلوا
على موافقات من الجهات المعنية لبدء
العمل ولكله تاريخ بانها ليست معه
الان ٢١١

يقول محمد عوض الموسوي مدير
مكتب اتصال محافظة مخرج باري
شباب الفريجين : منذ اسبوعين
يلتقي بعض الفريجين بقرية لتتبادل
بان ذلك بعض الاطباء ومهم بعض
الصال بالفريون بالطر جنوب القرية
بمسافة ٧ كيلو مترات في منطقة علم
المفرج وبالسفطار من الصال ..
كثيرا انهم يفريون بحداد مغيرة لادن
التفتات الكيموسية

اضافت الموسوي .. انه لم يبالغ
المهندس منحت المسجد حيلقات
رائس المدينة فقال له ولتلازم امير
مكتب الاتصال متكتلاني ان حالية ١١

بعد ان يلتقي وتلازم منى الاواسر
شخصيا ويتلقى لم نقل شيئا والتفتات
بموقف المتكلمة فلف بعد ان راضي
رائس المدينة التحرك او تكليف احد
من اجهزته للصيانة ...!

يقول محمود حبيد شافين وامير
جمعية حماية البيئة بالاحسان الشمالي
الفريون بان مايجت الى جنوب صخرام
الصلام هو الهروج وتند فقاون البيئة

لا يمكن ان يستطع عليه احد وان كان
جهل شئون البيئة قد اعطى للتصريح
بهذا الفصل الاجرائي فعلا لم يتبع
التقاضي ١٦ واصلنا لم يلمصن لحد
وجهه لدائمة الاشرافات الواجب

تقاربا ١٦ واصلنا مسطل اجهزة شئون
البيئة اذا تمطعت هذه الفرسانة
المعارة بالفتيات .. بالتقاضي مسكون
الانسان والفتيات والحوادث والاراضي
خاصة ان المنطقة زراعية وفيها
مراض طبيعية التوالفات والحوادث
الافتوا قبل التفرقة الحصة .



المصدر: ١٧١

١٩٩٧ مارس ١٨

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

«الأخبار» تحقق بلاغ دشن الخدمات في صحراء غرب الإسكندرية

مشرفو المشروع، المقبرة في منطقة فير أهلة
بالسكان وتنفيذ بتكنولوجيا الحامية آمنة
ومصلنا على التدمير من الجسومات
الحديثة قبل البدء

مستوى الطريق الجديد، الموقع في منطقة تنمية عمرانية

على طريق وادي النطرون العلمين

خبراء النفايات، ممنوع دفن النفايات
بمناطق العمران مهما كانت الاحتياجات

تحقيق من علم المخرج:

أشرف إكرام

تصوير: محمد رجب



المصدر: الحقيقة

التاريخ: ٢٩ مارس ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ضحايا "بحر البقر"

نصف مليون مواطن يشعرون باليأس
ويركزون على استراتيجيات المواجهة



أحمد محمد

سليمان السيد

الشيخ السيد

محمد مرجان

أبراهيم السيد

أصحاب المزارع السمكية سرقوا مياه الري

فقد مروا ١٩ ألف فدان



الطريق إلى منطقة بحر البقر ليس مغروها بالورود لكنه مليء بالاشواك والآلام والهموم بعد ان ضم المستوطنون واهضاء مجلس الشعب الاثوم عن سمعاع اهات اكثر من نصف مليون مواطن يعيشون في مساحة ١٩ الف فدان وروفا بعد توزيع ترعة ٥٢، حيث كان نصيب كل فرد خمسة الفنة صحرافية (بور) استخلصوها بحرلهم وسبقوها بمالههم حتى أصبحت جنة خضراء وسط الصحراء ولم يخلوهم مازلقوه خلال نكسة ٦٧ وقت ان كانت منطقةهم مسرحا للطيران الاسرائيلي يرح فيه كيف يشاء ويغلي بغضابه المشؤولة فوق رؤوسهم ولم يتسع لهم ضماليا تلاميذ مدرسة بحر البقر الاربعة .. محمد وصالح وزينب وممنوح وحسين ومحمود وغيرهم بل تركهم المستوطنون يلاعن مصيرهم الاسود بلا رعاية او خدمات حتى مياه الشرب لا يجدونها .. فالطريق البقر ترابي مكسر مليء بالمطبات والقادم من الصالحية حتى بحر وايضا الطريق من الصالحية إلى سمود ثم المنجاة الكبرى ثم بحر البقر يطول ٥٠ كم هو اكثر سوادا من الطريق الاول .. حيث لا توجد وسيلة مواصلات سوى سيارات نصف الدقل المتخصصة لنقل المواشي.

وفي طريقنا إلى قرية اربعة بحر البقر حيث وصفتنا بصويرة شعبية بعد رجلة شاقة ومطبة .. استقبلنا اهلها المطيون .. الكل مشتاق إلى الحديث مما عن مشاكل القرية إلا خبطة واحدة تزيقهم وتنفص عليهم معيشتهم الجميع رفض الحديث فيها او بمعنى اصح خاف

تحقيق : اسلام ابو العطا

الإمامي عندما يتقدمون بشكوى ضد هؤلاء المافيا يفتاجون بدلا من ان يحقق فيها ترد إلى اصحاب هذه المزارع في صورة مستغزة لاهالي وكان الدولة فسحت سيطرتها على تلك المنطقة وان الكلمة العليا لمافيا تلك المزارع التي تقاس معها كل مسئول تنفيذي .. كما تصرخنا نحن لبل اجراء التحقيق لعدة تهديدات لكننا لم نخف منها.

وفي الطريق إلى قرية بحر البقر المنسية قابلتنا الإمامي المنكوبين فعادوا قائلوا :! يقول ابراهيم السيد المدوي (مزارع) الوسيلة الوحيدة لنقلنا إلى البلاد المجاورة هي سيارات نصف النقل غير الامنية وهي نقلنا فوق طابقتنا حيث يصرق الفرد للنهاب إلى الحسينية ١٥٠

من تناولها لاسباب سنكرها .. المنطقة هي اصحاب للزراع السمكية الذين تحاولوا إلى مافيا خطيرة يستطرون على كل شيء .. والمزرعة هناك مساحتها شاسعة تزيد على ١٥٠ فداناً يستخدم اصحابها مساحات مياه عملاقة تستحوذ على كل المياه التي يستغلون بها دتلل سزارعهم مدة طويلة فتخسرب الموحة إلى اراضى الإمامي المجاورة لهم فتدمرها.

المافيا وعندما حاول الإمامي الساكنين تقديم شكوى ضد اصحاب المزارع تم تلقين قضاياء لبعضهم حتى يخاف البعض الآخر والتخريب ان



الخليف

المصدر :

١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قرشاً ومثلهم في العونة ونظراً لهذه المشاكل استأجر معظم الطلاب مساكن للاقامة في الصيفية بالقرب من مدارسهم. سوء الطريق ويشيف محمد محمد سرجان لديمما كان يوجد اتوبيس نقل عام لخدمة الاهالي اما حالياً فتم الغاؤه بسبب سوء الطريق .

ويشير أنور محمد سليم بعلوم صناع إلى مشكلة مياه الشرب حيث يقول حنفيات المياه مهجورة ولغايها بها مقطوعة وتعتمد على شراء المياه من الجرارات الزراعية بسمر . قرشاً لجركن المياه ويحتاج المنزل ٤ جركن يومياً على الأقل. ويطلب سلامة السيد سليم عن بطنه ويشير إلى جرح حائل أثر عملية جراحية أجريت له استأصل

فيها للطحال بسبب شرب المياه الملوثة .. ويشيف أن معظم المواطنين أطفال ورجال ونساء يطاردهم القمل الكوي والإمراض الأخرى الفتكة وينقل بنا .. السيد سعيد .. إلى مشكلة الرعاية الصحية المعمومة بالمنطقة حيث يقول : أن الشرب وحدة صحية هنا تم إنزالها أيام الإنزال ومن يومها لم يتم إعادة بنائها وأقرب مستشفى لنا في

مدينة الصيفية يبعد عنا ٥٠ كم ويشير ابراهيم محمد عبدالعزيز إلى عدم وجود تليفونات وإلى النقص في عدد المدارس ومشاكل أخرى بالجملة. فما رأى الدكتور حسين كاظم محافظ الشرقية في منطقة بحر البقر التي تستقبل كل مجارى الشاهرة الكبرى ويشرب منها الاهالي؟



المصدر: المجلد: ٨٤

التاريخ: ١٩٩٧ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من قديم موارد العالم

لا يمر يوم الآن دون أن نكتشف أن مسقطنا من معلومات وحقائق وبيانات عن الأوضاع العالمية المحيطة بنا في مصر أو في العالم العربي أو في العالم على السواء. مازالت بعيدة عن تناول الرأي العام بل هي في بعض الأحيان بعيدة عن تناول صانع القرار في الهيئات الحكومية والتكلمية.

ولأن شعبنا القديم والاقتصادي الآن أصبح مرتبطاً بمدى ما يحفله النمو الاقتصادي من تحسين لحياتنا الإنسان وبوعية حياته فإن كثيراً من المشكلات التي تواجهنا نجيب في بؤسها الخط وعدم الوضوح بسبب نقص المعلومات وعدم بقاء البيانات، وإجمال كثير من العوامل التي تؤثر على حياة الإنسان.

لحين لا يمر في سكن القاهرة - مثلاً - نوجة تكون الهواء وتلوثه تلك على الصفحة العامة. ونحن لا نكون أمام الناس ونحن أعينهم فكرة عن الأخطار المحيطة بسبب نقص المياه والصرف الصحي وتقلل لآوار الطيفية. وما يتربط على تلك من أخطار تهدد صحة الناس. ونحن نولجح الإبرار المحكية في المدن الكبرى مشكلات خطيرة في التخلص من النفايات وأنفايات ومخلفات المصانع. دون أن يدري الناس عنها شيئاً. فإن النتيجة الطبيعية لذلك هي أن تظل مستطام الأفرار حراً على رؤف، لا تجد المساعدة والقانون اللازمين من الأمالي أنفسهم التحسين نوعية حياتهم والارتفاع مستوى معيشتهم. وهذا التسليم يأتي للجد الذي قام بإصداره معهد الأوار العالمية بالاشتراك مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة ويضم

الجهود الدولية الأخرى وأشرف على ترجمته اللغة العربية مركز الأرقام للترجمة والنشر تحت عنوان "مصادر العالم". بمثابة مرجع مهم وشامل لكل المهتمين بقضايا البيئة والتنمية في الوطن العربي مع التركيز بصفة خاصة على ما تتعرض له البيئة الحضرية من تحديات وأخطار.

ويكفي أن نعرف مثلاً أنه بحلول نهاية القرن خلال أحوام ثلاثة سكان أكثر من نصف الجنس البشري مقيم في المدن. وهو سيأتي مع مصورة خاصة على معظم الدول العربية التي تتسارع في مجتمعاتها حركة الهجرة من المناطق الريفية والبدوية إلى المدن بأعداد كثيفة. يمكن أن تتعرض للخطر كثيراً من الأهداف الاقتصادية والاجتماعية.

من هنا نعتبر هذا الجهد مصوراً غنياً ونظماً للمعلومات والبيانات المولدة عن الأحوال الحضرية لدينا ومجتمعاتنا وما تتعرض له من مشكلات وتحديات. قد تثير القلق على المستقبل. ولكنها على الأقل تضع الأساس السليم للقرار الصحيح.

سلامة أحمد سلامة



المصدر: **الصحيفة**

٣٠ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

الانسان: تكشف الكارثة البيئية بالصور:

مواجهة خطيرة، ممانعة مطروح رفض طلب الشركة الألمانية ومجلس مدينة الحمام وانسق على دس النفايات النووية!!

مطروح - محمد الميبد :

تكللت « الحمام » من الوصول إلى مواقع لقاء مائة النفايات النووية التي تقوم بها شركة ألمانية بمنطقة « علم الطرح » جنوب صحراء مطروح لفران ٢٠ ألف طن من النفايات النووية بها .. وكشف المساء هذه الكارثة البيئية بالصور إلى من يهمه الامر .. كما تراجعت الشركة عن مطالبتها خطورة في هذه القضية فقد تبين أن الشركة الألمانية تقدمت بطلب لدفع النفايات النووية إلى مجلس مدينة الحمام في عهد رئيسه السابق بعد أن رفض محافظ مطروح طلب الشركة لوافق مجلس المدينة .

وبموجب موافقة مجلس المدينة حصلت الشركة على تخصيص مساحة مليون متر مربع جنوب قرية شيب « التامال » وهي إحدى قرى شيب الغربيين بمساحة ٧ كيلومترات .. وقامت ولتها لجنة من مجلس مدينة الحمام وتضم ممثلين من جميع الأجهزة المعنية بتسلم الموقع على الطبيعة وتم تحرير محضر بموجبه أصبح للشركة الحق في استغلال الارض للارض الذي تريد .

قرر اللواء عبدالعليم شديد محافظ مطروح تكليف رئيس مدينة الحمام بصفة اعداد تقرير عاجل عن احوال الشركة الألمانية في المنطقة وعرضه علنه على وجه السرعة !!

قام للمهندس صلي كرم رئيس الجهاز التنفيذي لمطروح مبارك القومى بالخطر المنقور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة للتدخل لوقف العمل ولكنه منطقة بجهة عن كرى وزراعات الغربيين حرصا على امان واستقرار الغربيين بالحشور و قام المهندس محمد اسماعيل مرابط التسمية واقتنص بالحمام لمنطقة « لهر قصر » بمشروع مبارك وبلاغ مجلس مدينة الحمام وقسم شرطة الحمام وجهاز شاون البيئة لدراسة التصرف واتبع لاتهام اللجنة المشكلة بفرض النفايات من عملها .

ويرقب ٦٧٥ خروجها وخروجها بقرية التامال المؤلف منقرون التناج خاصة ان ارضهم ومساحتها ٣٧٢٠ فدلا تقع شمال منطقة المانيرة .

وسأزال عمل الشركة الألمانية مستمرا !!!
جدير بالذكر ان الشركة الألمانية تقوم حاليا بإنشاء مائة بمس ١٥ مترا لفران ٢٠ ألف طن من النفايات النووية المستعمرة

مطروح ويقوم خبراء الشركة الألمانية بولس نسبة الاتهام في هذه المواد الموجودة بجوار مكان الحار كل عدة ساعات للتأكد من عدم ارتفاع نسبة الاتهام التي تهدد الانسان والحيوان والنبات .



المصدر : الأمم المتحدة

٣٠ مارس ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ :

بروتوكول لتدريب فنيي البترول على مكافحة التلوث البحري

الاستكشافية: من مكتب الأفرام :

يراقب الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة والكواثر جمال مختار رئيس الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري صباح اليوم بروتوكول تعاون بين جهاز شئون البيئة والأكاديمية لمدة ١٠ سنوات لتدريب للتخصصين في شركات قطاع البترول في مصر على إدارة عمليات مكافحة التلوث البحري، وذلك في أحدث مجمع متكامل للمحاكيات البحرية في العالم بالأكاديمية، وهو ملحة ملحة من الولايات المتحدة الأمريكية.

وأكد الدكتور جمال مختار أن مجمع المحاكيات يضم محاكي للتدريب على إدارة مكافحة التلوث وإدارة وملازمة السفن الدولية ٢٠١٠، ومحاكي للتدريب على الاتصالات بالأمم المتحدة وتنفيذ نظام دولي للسلامة البحرية وكذلك محاكي للتدريب على إدارة حركة السفن في الموانئ.



المصدر : الأخبار

٣٠ مارس ١٩٩٧

التاريخ : للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أحدث وسائل حماية البيئة

في ملتقى بالإسكندرية

الإسماعيلية - مكتب الإقراء
يفتح السيد محمد عبد السلام
الحويج محافظ الإسماعيلية صباح
اليوم ملتقى ومعرض الطاقة المتجددة
وحماية البيئة والذي يستمر ٢ أيام
ويشارك في جلسات الملتقى الكيميائي
صلاح حافظ رئيس جهاز البيئة
والمحافظة الطاقة بالجامعات المصرية
والاستاذ بروناسج للطاقات المتجددة
بالأمم المتحدة ويهدف الملتقى إلى نشر
المعنى بتكنولوجيا الطاقة المتجددة
لحماية البيئة وتنشيط مجالات
الخدمات الصغيرة وأتاحة فرص
عمل للطلاب وحماية البيئة من التلوث
بتقليل استخدام الوقود.

شرطي البيضة.. هو المواطن
ندوة مصرية حول التعليم البيئي:

ندوة مصرية حول التعليم البيئي:

[illegible][illegible]

ماري يعقوب



مبارك يتلقى تقرير حالة البيئة في يونيو القادم

بإمرامه الصحيح الأراضي الملوثات، ثم تحدث عن أهمية التفرغ على العاملين الجديدة للآثار ١٠٠٠ والأكثر ١٤٠٠٠ التي يتم تطهيرها حاليا في إقليم التفتيم وتسير في اتجاه واحد للحفاظ على الإنسان والبيئة، وأكد أن الفترة القادمة ستشهد وبفا لكل الحالات والصالح لأهم سيطرون الموجهات لتطهيرها وبفا لكل وحدات جديدة أو مملوكة لحماية البيئة.

وتحدث د. سعيد خليل مدير معهد الكتلين مقدم بيعة عن نخالة الهواء، ويشمل د. سمير البيديسي مدير مركز المعلومات بمعهد الكتلين، وأوضح أن المعهد يقدم خدماته لكافة الأجهزة والبيئات ولجميع رعايا، وأشار د. أحمد حمزة مستشار جهاز شؤون البيئة لمشروعات التفتيم التي له مع بداية مارس ٩٨ سيتم الانتهاء من تنفيذها ٩٤ وأقاله سارس على المشروعات التي لم تتمكن من تطبيق القانون والتخلص من المخلفات، إن تقدم قبل نهاية أغسطس ٩٧ تقريرا به مبرراتها حتى يمكن التفتيم منها من قبل جهاز شؤون البيئة لإعطائها مهلة أخرى للتفتيم من تطبيق القانون، وأضاف أنه إن باقي عام ٢٠٠٠ الأثرية والتفتيم من كل المشروعات للبيئة والمخسرة للبيئة، وأكد أن وزارة الري لها أيضا سلطة في تطبيق القانون ٤٨ المتعلقين.

وظائف خديجة خليل مدير عام رتبة الجودة والبيئة وشركة الاستشارات للبيئة بأن تكون الرقابة والإشراف لجهة واحدة فقط وأيس لجهات عديدة، وتساءلت عن تخفيض التفتيم؟ ومن تطبيق القانون ٩ وأيس شانون ٩ مل ٤ لسنة ٩٤ لم ٤٨ وأكدت أن تعدد الجهات الرقابية يسببها مجالاً للتضارب والأربابية والمشاكل أيضا.

ورد د. أحمد حمزة على هذه التساؤلات مؤكداً أن كانت اللجان سلمية فلا يعنينا من أين تأتي الرقابة أو الإشراف، وأضاف أن الجهاز لا يعمل باليمن والسماحة للأخذ بيد كل اللجان التي لا تجد صعوبة في تطبيق القانون.

وفي الختام تمنا تحدث د. مجدي علام المستشار الإعلامي لجهاز شؤون البيئة ورئيس الفرع التعليمي للوزارة والقائم، فقال ليس معنى المساعدة أن يكون هناك تبادل في تطبيق القانون بل مع أول مارس ٩٨ ستقيم تطبيق القانون مع المتخصصين وسيتم تدريبها على ذلك، وكقوله، هي أن يصدر قرار بالفتح التفتيم لأن الجهاز أن يسمع وتفتيم أن الأخلاق بالبيئة أمام القانون، وأضاف محمداً وكقوله يرحب بوضع الجهاز القانوني التي تعزها القيم الحرة أن للفترة القادمة مستشهد بحزم واجدية مع كل من يضر بصحة الإنسان والبيئة.

أحمد مهدي

في واحدة من أنجح الندوات التي عقدها جهاز شؤون البيئة لرصد التلوث الصناعي لحماية البيئة، تم تحديد ملامح الفترة القادمة ونحو تلابر من القرن الحادي والعشرين.

بدأت الندوة بكلمة موجزة لرئيس الجهاز التنفيذي الجوهري صلاح حافظ، فأوضح أن الفترة القادمة أشغال فيها الحائل والقابل حيث تضاربت الأرقام والطرمات ولم يعد هناك مسرد لها يمكن من التاكيد من صحتها، فبدلنا نخطط لعمل شبكة رصد بيئي على المستوى القومي للواء والماء أو الدولية، وكان محورا بطريقة علمية يعتمد على العلوم الصاعدة، وتم عمل تصور للشبكة القومية التي وتحتل الجهاز أن تكون لديه من التاجية التفتيم حتى تتفهم الأمور ويتقدم من الخطط في القياس بين البيئة المحيطة التي لها مؤلفات معينة، ويجب أن لا تزيد نسبة التفتيم بها، وبين قياس نطق التلوث (التفتيم الكيلومتر) الذي يتفق من أماكن معينة كمحطة مصنع مثلا أو عام مديرة فينقل بطل الأرباح ويحدث الخطأ دائما بين نطق التلوث والبيئة المحيطة، ولذلك يجب قانون البيئة ٤ لسنة ٩٤ عمل دراسة للبيئة المحلية، وذلك بموجب قانون البيئة ٤ مشروع وقام وتحدث السيد جان ماسين رئيس الفريق البحثي لمشروع الملوحة والرصد البيئي لكونهم أن هناك تعاوناً مشتركاً مع الجهاز لرصد التلوث بالهواء ورصد المياه الملوحة وإشادة ممثل ونظام معلومات للتلوث في المناطق.

وأستعرض د. محمد الزرقا رئيس قطاع نوعية البيئة، وقال أنه يتم عمل برامج للرصد على مستوى ٢٦ محافظة تنتشر بهاخيا مكتب لجهاز الفرعية لتوفير الأليات اللازمة لأجهزة الرصد البيئي في حماية البيئة، وأضاف أن قانون البيئة يعتبر محور الرقابة لأنه يبرز كل الضمانات التي تصالح على الإنسان، وأخصي البيئة، وأضاف أن المسؤولية لا تقع على الجهاز فقط وإنما هناك دور ومسؤولية تقع على الأفراد والهيئات للتلوث.

وأخيراً إن الجهاز قد انتهى تمنا من إعداد التقرير الأول، لحالة البيئة في مصر لمرشده على سياسة الرئيس حسني مبارك في الخامس من يوليو القادم الذي يوافق اليوم العالمي للتحقق بالبيئة.

وقال د. أحمد جابر المستشار بكتب جهاز شؤون البيئة قسني أن ما يمكن قولاه مستخدم تشك فيه، وبلا نظرية لا يمكننا التفتيم فيه، وهذا يوضح أهمية الرصد للتلوثات، وأضاف أن العلم للتقدم له جانب عديدة لأنه أن نستفيد منها وكما بدأت



الشجرة عروس البيئة وضفيها أيضا!

الشجرة ونهب شوارعها، رمى العذراء على الطبيعة.
وكتب الفنان في فاول مخروسة على لسان صليبية الحكماء الشجرة: رقم كل شيء. فالتعب مازال موجوداً بغضوب... وكذلك الخريزان! لكن سيظل الأمل، لأن الحيلة - كالأشجار - تستمر، ولو بطرات الذي إن عزت الأشجار وفدت نديس سفاك الرأب أزعج الأمل والحب والطمح، لكن المسلم هو الفكرة الخامسة «في حوزة الأمانة» على الحياة هكذا تقول الشجرة، وأد نسل نحن صليبية الصليبية ولا وهل نزعج الحيلة والبيئة إلا بطم يلان به الإنسان؟

المانى الماخرة للشجرة لها رسائل تشبه فصائد السمير، تلعب من وجدان الفنان، وتنتج إلى وجدان الضامير. حروفها وكلماتها هي الخطوط والألوان والسماسات والفلان، بتلخيصها وإلغائها لها لوسيلة، وتطويعها بين عالم الفراعنة وعالم الضيالة بين الحاضر والتاريخ، بين العلم والأسطورة. فالشجرة رمز حي يستلهم الفنان من الحضارة المصرية القديمة ومن الحضارة الإسلامية يستلهم جماليات فن التزيين في رسوم الخطوط عند «الواسطية» وبهزاه وكتاب كايلا ونملا، كما يستلهم منها فكرة فرق الخريزان

فيقترع ما تملي وتلتج، فهي البطم للديب، إن لم يزرعها أو يستلها، يستلها ثمارها، بل يثقلها من الجذور، ويتركها مكانها عراء لتحلها لكن الطبيعة - بحكمة الحياة - لا تكف من النداء والتجود في ملايين الأشجار. تلك بعض تجليات الحضارة في مخروص الفنان من الدين نهيبه بقيادة المركز المصري للتعاون الثقافي الدولي بلانملاك، ويعمل رقم ١٨ في سلسلة محاضراته، يتبادل مشاركتها الدولية في أكثر من عشرين جامعة بالعالم على مدار الثلاثين عاماً. لكن لرحله الزمنية تصل أكثر من



العدد ١٧٠ : المجلد ١٨ : سنة ١٩٩٧ : ٣ مارس ١٩٩٧

في مؤتمر: الجامعات في خدمة المجتمع:

«التنوير البيئي» ليس دور الجامعات وحدها!

عشرات الاتصالات حول قضايا المجتمع، وخدمة البيئة ودور الجامعات المعنية وعلى رأسها الجامعات، وتناولها ١٧٠ أستاذًا وخبيرًا من الجامعات المصرية والعالية في نحو ٨٧ بحثًا وبرساسة وزعت على مدى ١٨ جلسة خلال يومين كاملين. هذا هو المؤتمر في مؤتمر: «الجامعات في خدمة المجتمع وتنمية البيئة» الذي نظمته جامعة القاهرة. مثله للشاركون في المؤتمر، من شدة زخمه وبسالة الأبحاث التي عرضت به، وقد كان يمكن تالفي ذلك إن التزموا للتصبر على موضوع واحد هو خدمة المجتمع وهو المصطلح الذي يصلح حاليًا لمرض عدد كبير من القضاة، أو تنمية البيئة، وهو الموضوع الذي دارت حوله غالبية الأبحاث. لكن

مجلس المؤتمر دأبوا لذلك

شهد المؤتمر - ربما لأول مرة - طرح مصطلح «التنوير البيئي» والمقصود به الإعلام والترقية بشكالات البيئة وإفان سلطاتها وإتفق الجميع على أن هذه المهمة تقع على الجامعات ومعها وإنما على مؤسسات المجتمع كلها بدءًا بالآلة الحكومية وانتهاء بالأسرة. وفي البداية تساءلت الدكتور أيلي عيولجود وكيلة كلية الإعلام في دراستها بعنوان: دور الصحافة في تنمية الوعي البيئي» هل نحن نتحدث هنا بقوى البيئية

وما هو دور الصحافة في هذا الصدد؟ وجهت إلى ارتباط الاهتمام بمعالجة القضايا البيئية في معظم الصحف المصرية بتاريخ أحداث بيئية كثيرة مثل «الكرات البيئية» مذكاة أن بعض المعالجات الصحفية تنهج إلى تحميل الزمان مسئولية كل ما يصيب بيته من أضرار دون الاهتمام بمناقشة الأسباب الحقيقية للمشكلات.

وحتى لفهم السليم والمصحيح لحي «البيئة» لقد أوضحت الدكتور أيلي أنه فيجب في معالجات الصحف التي تترك حول موضوعات البيئة أن يكون اهتمامها بكون أوضاعها كالمصنعين من إهدار الموارد البيئية وكبعض لوجه التفتت حالات دراسة البيئة بطرق أحمد معاه، بمعهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة عين شمس، والوكيل بمدرسة المعلمين التجارية بالزمالك أليس درة «التنوير البيئي» لدى طلاب المدارس الثانوية التجارية، وجاءت تلكه أرتقاء المجمع العام لهذا المؤتمر، ومستوى للخدمات والاهتمامات البيئية لدى الطلاب في نحو ٨٠٪: لذا أرى بشخصين مناهج التعليم التجاري للمؤسسات البيئية ونشعل الاقتصاد البيئي، والمحاسبة البيئية نظرا لأنها سوف تعطي القبول والاستناد إلى أرتقاء مضمون «التنوير» الدكتور، ولكن: كيف يمكن تقييد دور الخريجين. بعد التفرغ في مجالات خدمة البيئة؟ هذا التساؤل طرحه الدكتور حمى ميجائل بكيلة طبع القاهرة مطبوعا إلى أن من الملاحظة مسدودة أبعاد الطلاب للتعلم بالمعاهد والدراسات البيئية نتيجة عدم وجود وظيفت في هذا التخصص المصيري، وكذلك عدم الاستفادة من الأفكار التي تخرجها الجامعات.

ومن هنا ننتج الدراسة إنشاء هيئة استشارية عليا بجامعة القاهرة لتكون بمثابة هيئة خيرة لدراسة وتقييم الجدوى الاقتصادية للمشروعات بالاشتراك في الزمان مؤسسات الدولة بإنشاء وحدات بيئية في كل منها علي حدة لتعيين خريجي الجامعات للتخصصين في التعليم البيئية.

إن راحة الفرد لا تنطبق إلى باقيه التي تهيمن به

هكذا تقول الدكتور سني الصندوي الأستاذة وكيلة إعلام القاهرة في بحثها بعنوان: «الطريق المسمى بالبيئوي مسئولية مشتركة بين وسائل الإعلام والهيئات ومراكز ومراكز ومراكز ومسألة أن الأمر يتطلب منا وثقة لأوجه كيف تتعامل مع الميديا» وكيف ضاخمنا نتائج وما يقع وأيضًا؟ وأصاحت: إن هذا ما يفرسه أرقام حالي في كل خطوة للمشكلات التي تعترض لها البيئة في مصر، وانعدام الاحساس بدور الجامعة والمؤسسات البيئية، وانعدام الحاضرة من قمتها إلى من قاعدتها، إهمالها إلى غياب التربية البيئية، والقيام الجمالية وانعدام الاحساس بالآخرين، وبخلاف التنمية البشرية والخدمات الاجتماعية. راي القولية تقترح الدكتور نهى عيولجود للدراسات والبحوث البيئية بجامعة القاهرة. تنظم برنامج تربوي بشكالات بيئية يستخدم تجربة، والمحاكاة في مؤسسات الدولة كالتربية، وتطبيق مبادئ لاسمى مواجهة أي كارثة بيئية كالتسويل. مثال: خلال ولعها مما مهم في خفض حجم الضرر للتعبئة هنا.

لما الدكتور نيلة هادي الأستاذة بطي الاستاذة فقد طالبت بتسمية الزوايد وأوصى بالتنسيق بين الجهود المبذولة من الجامعات والمؤسسات، ولطاعات الخدمات المختلفة في القولة للتخطيط وتنظيم وتابعة الخطط والبرامج للتنمية الشاملة لكل فئة بما يسكنها من القيام بدورها كما يجب من خلال خطط مشتركة تعتمد على معاهج مشاركة الجميع، واللامركزية في إدارة الخدمة والتخطيط علاوة على رفع دور البرامج

عبدالرحمن سعد

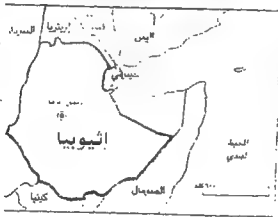


للبحوث والتدريب والمعلومات

للمدرسة السياسية الدولية

الطبعة الأولى ١٩٩٧

تقارير



المشروعات الاثيوبية
وانعكاساتها على حصة
مصر من مياه النيل

غادة خضر



١- الواقع السياسي في

- القلق الأثيوبي من النظام الحاكم في السودان الذي يشكل تهديدا لاستقرار منطقة شرق أفريقيا بما فيها أثيوبيا عبر دعمه وتغليبته للفرزاعات الإثنية، والعرقية، وفي المقابل تريد أثيوبيا إشهار سلاح المياه في مواجهة السودان التي تدعم الجماعات المتولدة للنظام الأثيوبي الذي تتبلى مقاليدته نخبة حاكمة تدير عن رضى سيئسسية طمروحة على المستويين الاقتصادي والسياسي

- وصول رسالة هامة لمصر مساعدتها عدم مداخلتها في استخداماتها لزيادة حصة مصر المائية من مياه النيل، حيث تشير بعض التقديرات إلى تزايد حصة مصر من المياه بمصر ٦٠ مليار متر مكعب سنويا، وزيادة حصة القدرة وفقا لإتفاقية المياه بين مصر والسودان الموقعة في عام ١٩٥٩ والتي تقرب هـ ٥٥ مليار متر مكعب، بمعنى آخر قدمت أثيوبيا إلى تهديد مصر في حصتها المقررة حاليا حتى تلحق بها ولا تطالب بالفريد نتيجة للتوسع الزراعي أو لمشروعاتها التنموية.

وفيما يلي أهم المشروعات الأثيوبية الحالية والمستقبلية، مع توضيح الأثر المحتمل لها على مصر سلبا أو إيجابا:

١- المشروعات الأثيوبية الحالية والمستقبلية:

يطلق على أثيوبيا 'نابورة المياه' بسبب كثرة الأنهار التي تنبع منها، إذ تبلغ حوالي ١١ نغرا يتغذى بتجه للصومال، والبعض الآخر للسودان، بالإضافة إلى تربة الأمطار الغزيرة

بإعلان أثيوبيا عن مزمها إنشاء سدودين أحدهما على النيل الأزرق والآخر على أحد روافده، تدخل العلاقات المصرية الأثيوبية في حلقة جديدة من حلقات المواجهة بسبب السياسات المائية، والمشروعات المزمع القيام بها، وقد برزت أثيوبيا موقفها بعدد من النزاعات أهمها:

١- الإنفجار السكاني الذي تعاني منه، حيث يبلغ عدد سكانها ٤٨ مليون نسمة وفقا لإحصائيات عام ١٩٨٨، ومن المتوقع تزايدهم إلى ما يقارب ١٢٢ مليون نسمة في عام ٢٠٢٥، بالتالي تضي أنها بحاجة إلى التوسع الزراعي لكي تلي بمتطلبات زياتتها السكانية المطردة.

٢- التدهور البيئي الناتج عن الجفاف المصحوب بتآكل التربة والتصحر مما أفقد الأراضي الزراعية خصوبتها، مما يستدعي - وفقا للرؤية الأثيوبية - إقامة مشروعات سبائك كانت سدودا أو خزانات لتنظيم الري !! وذلك على الرغم من اعتماد أثيوبيا على مياه الأمطار للاستخدامات الزراعية

٣- الأزمة الاقتصادية التي تشهدها أثيوبيا، لطبقا لمصادر البنك الدولي بلغت نسبة الدين ٤٨٪ من الناتج القومي الإجمالي في عام ١٩٨٩، وبالتالي تسعى أثيوبيا إلى الخروج من عثراتها الاقتصادية وتحقيق معدلات نمو مرتفعة، وجذب الاستثمارات الأجنبية من خلال توفير طاقة كهربائية رخيصة عبر شبكة من السدود التي تولد الطاقة الكهربائية.

في حقيقة الأمر أنه يكمن وراء الإعلان الأثيوبي، لأحد عدد



الموقف

العدد ١٠٩٧

البحوث والتدريب والمعلومات

التي تسيطر عليها وتقدر بـ ٤٨٠ مليار متر مكعب سنويا وتساهم بإيراد النماذج الأثيوبية بحوالي ٨٥٪ من مياه نهر النيل، حيث يسهم النيل الأزرق بحوالي ٧٥٪، السواحب ٨٤٪، عطبرة ٧٢٪، أما في أوقات الفيضان، فترتفع مساهمة النماذج الأثيوبية إلى ٩٥٪، موزعة على الروافد الثلاثة كالآتي: ٦٨٪ من النيل الأزرق، ٢٢٪ السواحب، ١٥٪ عطبرة

هذه المؤشرات توضح خطورة التلاعب أو مجرد التهديد بخفض إيراد الروافد الأثيوبية الثلاثة. وفي الواقع أن أثيوبيا تبنت سياسة مالية مراوغة تقوم على التهديد في بعض الأحيان والمهادنة في البعض الآخر، فعلى سبيل المثال أعلنت أثيوبيا في عام ١٩٥٦، عن احتفاظها بحقها في استخدام موارد النيل مستقبلا، كما وزعت مذكرة وسمعة على جميع الهيئات الدبلوماسية تسمى نفس المضمين، بالإضافة إلى احتياج أثيوبيا على تشييد سد العالي

في ضوء ذلك، لم تولد أثيوبيا فرصة ولا واستغللتها لتذكير مصر بضمها للجيوبوليتيكي، كما حدث في مؤتمر الأمم المتحدة في لابلان سنة ١٩٧٧، ومؤتمر قمة لاجوس الاقتصادية عام ١٩٨٠، كما تقدمت رسميا بمطالبها إلى مؤتمر الأمم المتحدة للنيل الأول نمو، الذي عقد عام ١٩٨١ لاستكمال ٩١ ألف هكتار - حوالي ٢٢٧ ألف فدان - في حوض النيل الأزرق لإقامة ٤٠ مشروعا للري على رافدي النيل الأزرق، والسواحب، كما وجه مندوب أثيوبيا لوسا لكل من مصر والسودان بسبب اقتسامهما مياه النيل المقطرة عند أسوان بـ ٨٤ مليار متر مكعب وفقا لاتفاقية تنظيم الانتفاع بمياه النيل دون التشاور مع أثيوبيا واتقي دورا، أمالي النيل، التي تسمه بكمي مساهمة في إيراد نهر النيل.

وبالتأكيد، له تداعيات الترتبات، النهجيات عن نمط العلاقات السياسية بين دورا. الغني ويول المص، بل كانت تعبيرا عن اختلاف توجهات الأنظمة السياسية وتبدل التحالفات الدولية: فنعلمنا ضعفت أثيوبيا تحكم الامبراطور هيلاسلاسي الحوالي المعسكر الغربي، كانت مصر تتبع سياسة عدائية للغرب، وبعد تحول الوضع في أثيوبيا عقب الانقلاب بقيادة الجنرال منجستو هابلا مريام نحو المعسكر الشيوعي، تبدلت التحالفات في مصر أيضا واتجه الوثيس الراحل أنور السادات نحو دعم علاقاته بالغرب في ظل سياسة تعددية على المستوى السياسي، وانفاز على المستوى الاقتصادي. وفي هذا السياق لم تال أثيوبيا جهدا لدراسة أنهارها دراسة متأنية:

١- المشروعات الخفية:

انضمت أثيوبيا في السبعينات محطة توليد الكهرباء تسمى بـ Tis-Issat، عمر بسب ٢٥ كم من النيل الأزرق لدى منبعه من بحيرة تانا، أما مر متصرف السبعينات فتم تشييد سد فينت - التي -، بـ ١٦٥ مسافة ١٦٥ كم شمال غرب أبيس

أبابا، حيث يتنح حوالي ١٠٠ ألف كيلوات/ساعة، ويبلغ إيراد نهر فينتا أحد روافد النيل الأزرق ٥٠٠ مليون ٢٠٠ هذا. مخلاف مشرومين تم تنفيذهما على الأنهار الداخلية وهما مشروع سد بليلال للقيام على نهر الأرض لري، التي هكتار، ومشروع دراسة الطاقة الحرارية المولدة من المعانة الأثيوبية.

ب- المشروعات تحت التفتيش:

أهمها مشروع اللوري على نهر السواحب الذي يسمه بـ ١٢٪ تزيد إلى ٢٢٪ في وقت الفيضان، ومشروعها بليس الأعلى وبليس الأوسط الأذان يتم تنفيذها بمعونة إيطالية بهدف استصلاح ٢٥ ألف فدان.

وقد أعلنت أثيوبيا في يونيو الماضي عن توقيع عقد مع شركة مصرية رسمية لإجراء دراسة أولية تقدر تكاليفها بنحو مليون دولار لتصميم مشروع سد جديد لتوليد الطاقة الكهربائية من تسلاات نيس أبابا التي توجد لدى منبع النيل الأزرق، وتلا ذلك موافقة البرلمان الأثيوبي على بناء سددين أحدهما على النذر، الأزرق والآخر على أحد فروعوه وهو نهر دابوس مع موافقة البنك الدولي على تمويل هذه المشروعات

ومن المتوقع أن يبدأ العمل فيهما اعتبارا من مارس ١٩٩٧ ويتبنى العمل خلال عامين، وقد تجاهلت أثيوبيا إطار التعاون الذي وقع بينها وبين مصر في يناير ١٩٩١ بشأن استخدام مياه النيل على أساس قواعد ومبادئ القانون الدولي مع الامتناع عن أي نشاط يؤدي إلى إحداث ضرر بمصالح الطرف الآخر فيما يخص مياه النيل، والالتزام بالتشاور والتعاون في مشروعات ذات فائدة مشتركة لزيادة حجم الاتفاق، تقار: المائد من المياه من خلال إنشاء آلية مشتركة ملانة، لتشاور: بينهما، إلا أنه من الملاحظ عدم اهتمام اللجنة المشتركة بين الدولتين سوى مرتين فقط خلال ثلاث سنوات، مما يعكس بشكل أو بآخر عدم فاعلية هذه الآلية، ضرورة إعادة النظر فيها.

٢- رد الفعل المصري للمشروعات الأثيوبية:

فور إعلان أثيوبيا عن عزيمتها القيام بمشروعاتها المائية، اتجهت مصر إلى التعامل مع هذه المسألة بقدر كبير من الهدوء والحرص غير، عدم التصعيد، فتحركت في أكثر من اتجاه

- استجلاء الموقف الأثيوبي من خلال مطالبة أوسر أبابا بإسحابها حول المشروعات المزمع القيام بها

- إجراء اتصالات مع البنك الدولي وتزويده بنسخة من اتفاقية ١٩٠٢ ليتخذ موقفا تجاه تمويل المشروعات الأثيوبية في ظل الاتفاقيات الثنائية للأطراف، وتعد هذه ارسالة من الثالثة من موعها التي توجهها مصر للبنك الدولي في صدد نفس الموضوع.

- تدوين رأى عريش قوى تجاه مسألة المياه، وقد تجلر، هذا على عدة مستويات أهمها:



للبحوث والتدريب والمعلومات

العدد السابع لروية

الطبعة الأولى ١٩٩٧

وأريقيا

ج- المحركات المتباعدة في ديسمبر ١٩٦٥ بين بريطانيا وإيطاليا والتي تعترف فيها الحكومة الإيطالية بالحق المائي المكتسبة لمصر والسودان في مياه النيل الأبيض والنيل الأزرق وتعهد بعدم إقامة أية منشآت في أعالي النيل على مدين الفرعين أو واديهما من شأنها تعديل كمية المياه التي تروى النيل من الجرى الرئيسي.

وبطبيعة الحال تعد هذه الاتفاقيات ملزمة وسارية المفعول من وجهة النظر القانونية فموجب قاعدة التوارث الدولي، فإن الدولة الخلف تترث التزامات الدولة السلف التي وقع عليها في معاهدات واتفاقيات دولية.

كما يرى البعض أن الطبيعة الجغرافية للخصبة العبيضية لمعت لوريا عاماً بشكل يحقق منافع مصر حيث أن تكوينها الطبيعي المنحدر يجعل من غير الممكن نجاح أي محاولة لإيقاف تدفق المياه المنحدرة إنداداً شديداً. هذا فضلاً عن اختلاف الاهتمامات المصرية من نظيرتها الاثيوبية بمياه النيل.

الاتجاه الثاني. يرى أصحاب هذا الاتجاه أن المشروعات الاثيوبية ستؤثر بالفعل على حصص من ناحيتين هما:

١- تخفيض التدفق السنوي مياه النيل الأزرق بحوالي ٧/٨ أي حوالي ٩ر٥ إلى ٦ مليارات متر مكعب، هذا إذا نفذت كل المشروعات المقترحة على النيل الأزرق. وبما يؤكد صحة هذه التقديرات انخفاض مياه النيل بحوالي نصف مليار متر مكعب سنوياً نتيجة تنفيذ مشروع سد فينشا الذي يشكل أحد وادى النيل الأزرق.

ب- التأثير على المشروعات المشتركة الكهربائية، فاثيوبيا تستهدف اتخاذ المدين كنواة لمشروعات وسد أخرى لتوليد الطاقة الكهربائية بقدرة تتراوح على كلفة السد العالي بانخفاض الأضعاف، وبالتالي لن تتمكن اثيوبيا باستخدام هذه الطاقة داخلياً فقط بل ربما تسمى إلى بيعها وتسويقها دول القرن الأفريقي المجاور.

والواقع أن العبرة ليست بمئات الخزانات والسدود، فالأصح وضع شبكة متكاملة من الشد وبساتين المشرقة التي تغطي النيل من منابعه الإستوائية والحيضية حتى مصبه في البحر الأبيض المتوسط، وحتى لو تم بناء مشروعات تخص كل دولة على حدة، لكن بقدر من التنسيق مع الدول الأخرى، فإن نشوء مشكلة لأي طرف، وبالتالي فإن الإدارة الجيدة لسالة مياه النيل هي التي ستحقق التوفيق لكل الأطراف تجاه هذه القضية الحيوية والتي ترتبط بعدد أهم من القضايا يأتي على رأسها العلاقات العربية الأفريقية والدور الإسرائيلي في دول منابع النيل خاصة اثيوبيا.

١- عقد الرئيس مبارك لقاء مع الرئيس السويفي البشير على هامش قمة القاهرة، وقد بحث الاجتماع في أحد جوانبه اتخاذ موقف موحد للتعامل مع قضية المياه والمشروعات الاثيوبية.

٢- عقد اجتماعات مع وزراء الري العرب لتكوين رؤية مشتركة ضد المشروع الذي طرح في الأمم المتحدة بشأن إعادة صياغة الاتفاقيات الدولية المتصلة بتوزيع مياه الأنهار.

- التأكيد على مشروعات مصر التنموية مثل مشروع سيناء القومي الذي يعتمد على مد ترعة السلام إلى سيناء ومشروع تطوير جنوب الراهي، أو ما يطلق عليه مشروع الدلتا الجديد من خلال قناة توفسكي لم تدفع مصر إلى المطالبة بزيادة حصتها المائية، بل ستلجأ إلى توفير ٢٥٠ مليون متر مكعب من مياه الصرف للماء استخدامها، و ٢٥٠ مليون متر مكعب من المياه الجوفية، و ٢٥٠ مليون متر مكعب من المياه السطحية من النيل في أعقاب تخفيض الاستهلاك وإتمام مشروعات السطح الملحق.

- تكثيف السياسة الإعلامية لتوعية المواطنين من أجل حماية وترشيد استهلاك المياه

٣- انعكاسات المشروعات الاثيوبية على حصص مصر من مياه النيل:

لا يوجد اتفاق حول أثر قيام اثيوبيا بإنشاء بتأسيس سدود على حصص مصر من مياه النيل ولا على حجم هذا الأثر، حيث يوجد إجماعان:

١- الاتجاه الأول. يرى مؤيدوه أن اثيوبيا لا تستطيع أن تؤثر على حصص مصر من مياه النيل، بسبب الالتزام القانوني الناتج من الاتفاقيات الدولية التي أبرمت لتنظيم المياه، وتلزم بها اثيوبيا وهي:

أ- بروتوكول عام ١٩٨٩ الموقع في روما بين بريطانيا وإيطاليا الذي يحدد مناطق نفوذ كل منهما في شرق أفريقيا، وتقس المادة الثالثة منه على أن تعهد الحكومة الإيطالية بعدم إقامة أية أشغال على نهر عطبرة لأغراض الري يكون من شأنها تعديل تدفق مياهه إلى نهر النيل على نحو محسوس.

ب- معاهدة مايو ١٩٠٢ بين بريطانيا واثيوبيا التي أبرمت في أديس أبابا حيث تقتضي المادة الثالثة بتعهد ملك الميضة لحكومة بريطانيا بالأمر بتعليمات أو أن يسمح بإصدارها فيما يتعلق بأي مشروع على النيل الأزرق أو في بحيرة تانا أو نهر السويفي يمكن أن يسبب إعاقة سريان مياهها إلى النيل ما لم توافق على ذلك مقماً حكومية بريطانية وحكومة السودان المصرية، وقد أعيد النص على هذا الالتزام في المادة الثالثة من اتفاق الحدود بين السودان الإنجليزي المصري واثيوبيا.



المصدر: الأمانة العامة

التاريخ: ١٠ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٦٠ مليون دولار لتمسين الهواء بالمحافظات

الإسكندرية - من فائقة عبده:

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال والبيئة ضرورة حماية الموارد الطبيعية، ووقف تدهورها مشيراً إلى المشروعات التي يقوم بها جهاز تلوث البيئة في هذا المجال من خلال التعامل مع أكثر من ١٥٠ مصنعاً مبيهاً أن هناك أدلة متكاملة للتدخل من المخلفات الخطرة بالمستشفيات. جاء ذلك في الكلمة التي ألقاها نهاية هذه السبوع خلال حانظ وجاز شكون البيئة في افتتاح مؤتمر البحر المتوسط الثاني لأبحاث وجراحة الأوعية الدموية بالإسكندرية أسس تحت رعاية الاتحاد الدولي لأبحاث وجراحة الأوعية الدموية وحضره الدكتور عصام سليم رئيس الجامعة والإسكندرية. وقال الوزير أنه تم رصد ٦٥ مليون دولار لتمسين الهواء بدءاً بالقاهرة ثم الإسكندرية من خلال إقامة ١٦٠ محطة في المرحلة الأولى وتنتهي بـ ٢٢٠ محطة كما لم يتم الترخيص لأي سيارة إلا بقصصها فنياً، وإيفاس لصبة للوقاية التي تمسيتها ويتأخر للآخر على مدى ٢ أيام ١٧٠ محطة من وسائل لجراحة الحمية أنشغصية والمعالجة لأبحاث الأوعية الدموية.



النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الإسماعيل

التاريخ :

٢٠١٧

مخالفات بينية

يبدأها ممثلون في مباركة العسكري الجديد في خدمة أهالي المنطقة وأسواق المصادين سواء من المصريين أو الأجانب كما ناقشت اللجنة شكري الرافطيني من الطاء في ميناء بوبوع من عدم وجود دورات للسباحة وحول الانتظار وقصور بساتين الاعراض واكتسب المصادين خاصة أثناء عودة المرسين لشباب لجانهم العسكرية. وقد وعد المحافظ بتوفير هذه المصداقية وقال ان تكس الرافطيني في ميناء بوبوع طاعة سلبية أثناء عودة المرسين. وأكد قيام أجهزة المحافظة بمعاينتهم خارج اللجان. وبلغه ووجد يعمل جميع مخاضهم من توفير مياه الشرب او دورات المياه. كما تعهد المحافظ بوضع ترتيبات وخدمات جديدة لتفليل في حقبات تراجع المستخدمين أثناء ترويع سراء في السسر او الموية. وأكد اللواء مفتوح الزهريري موافقة الحكومة على إنشاء مطار دولي في ميناء دعب لتدعيم خدمات السياحة والاتفاق على إنشاء مطروح للاستفادة من مياه الفيول بدلاً من اللجان في البحر. وأضاف انه يركز على الاستثمار الصناعي من خلال مطروح تنمية ميناء. انه أكثر غائبة وإيجابية من الاستثمار الصناعي والزراعي. وأضاف ان مستشفى شرم الشيخ أصبح جاهزاً لاستقبال الحوادث والمرضى من السياح. وكذا من حول خطار املاهم في إسرائيل مما كان يعتبر حالة غير جيدة للصحة في مصر. كما قامت اللجنة بزيارة مستشفى شرم الشيخ. والذي لم يتم افتتاحه بعد. والمجهز تجهيزاً عالياً. ويستلزم الانتهاء قريباً بعد استكمال القوى الفنية والمساعدة اللازمة لتشييد. وقد أكدت اللجنة ضرورة إيجاد البنية للاستفادة من الامكانيات الكبيرة الموجودة في هذا المستشفى. وتوفير وسائل الصيانة اللازمة لهذه الخدمات العالية القيمة مع الاعتماد وتوفير جميع الخدمات الطبية التي تركز حسن العمل. ثم قامت اللجنة بزيارة جمعية رأس محمد. وناقشت مع المسؤولين كيفية الحفاظ على البيئة البحرية من الضعف الجراحية التي تتعرض لها مع ازدياد معدلات الفرس وعدم انضباط العمل في سفن ورياض المنطقة. وأوضح الدكتور محمد فوزي نائب رئيس جهاز البيئة ان جهاز البيئة يتابع ويتراف مع مراكز الفرس للمنطقة لتسهيل المعلومات البنية العلمية للحفاظ على البيئة التي هي أساس الاستثمار كما أوضح أيضاً ان لسايب الحفاظ على الأراضي منع ارباب التحصيل ان تدمير مفسد.

احمد الغمري

قامت لجنة شئون الصحة والبيئة بجلسات للبحث برئاسة الدكتور شريف عمر رئيس اللجنة بوزارة مدينتي المحافظة جنوب سيناء. وزاره بعض المستشفيات والشركات والصانع للتحرف على المشاكل الصحية والبيئية الهامة بهذه المحافظة للتنمية الراجعة. والتي تشتهر بالعديد من الأنشطة السياحية والتجارية والبيئية. وكانت الوزارة الأولى للجنة لشركة ولهم في ابو دويس وهي من أشهر مناطق البترول في هذه المنطقة. والقيمت اللجنة مع المسؤولين استراتيجيات الحفاظ على البيئة خاصة في مناطق استخراج البترول وكيفية الاستفادة من المياه الناتجة من الصراف الصحي في عملية تشجير الصحراء الصحية لمرافق الإنتاج. وكيفية تآكل أي ثوب بصري ناتج من نقل البترول من سواحل الإنتاج داخل خليج السويس وأثناء انتقاله إلى البحر. وأكد الدكتور محمد فوزي نائب رئيس جهاز شئون البيئة لنتهاء اللجنة المحددة لتطبيق قانون البيئة في فبراير القادم. وفيه بإغلاق المنشآت والصانع التي لا تلتزم بتطبيق شروط قانون المحافظة على البيئة. وأضاف ان قانون البيئة والحق عليه مجلس الذبح منذ ٣ سنوات وفرض عقوبات شديدة على المنشآت المخالفة لأحكامه سواء حكومية أو غير حكومية. وأشار الدكتور محمد فوزي إلى ان المصدر الذي لجره جهاز شئون البيئة للصانع والمخاض تين مخالفة الآلاف منها لقانون البيئة. وحذر من تزايدها في توثيق البيئة. وأكد استمرار الحكومة على تطبيق القانون على جميع المنشآت بعد انتهاء فترة توفير اوضاعها أو فترة السماح التي حددتها القانون وإشادت لجنة شئون الصحة والبيئة بالجهود التي قام بها جهاز شئون البيئة للحد من التلوث في المناطق الصناعية. وتوثيق النيل خاصة في المحافظة على المصحات الطبيعية في سيناء. وناقشت اللجنة استمرار عمل عدد كبير من عمال الانجاس. وطالبت اللجنة بضرورة تدعيم مستشفيات جنوب سيناء بأطباء مقيمين من قوى الكفاءات العالية وتضمين المرافق لمساكنهم على الاستمرار. كما ألتفت اللجنة بالقرارات الصحية والسياسية في مدينة الطاء حيث أوضح اللواء مفتوح الزهريري محافظ جنوب سيناء تحسين مرافق الاسمان وأن اللط لأجوبة على الطرق أصبحت على مستوى عال من النظافة. كما أنها متصلة جميعها بشبكة اتصال لاسلكي. كما ان عدد هذه المناطق قد تضاعف مما قرب للسكان بين لقط الاسمان ووضعها. كما تحدثت عن الجهود التي

المصدر: **الجزيرة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات
التاريخ: **١٠ أبريل ١٩٩٧**

رئيس مجلس البيئة يحذر من العشوائيات بالجسر الأحمر صيفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البيئة

الذي يمتد في الفترة من ٧ - ١٠ أبريل كحالي
بالعريقة تحت عنوان للتسمية المستخدمة للمنطقة
ساحل البحر الأحمر برماله كمال الجنزيري

رئيس مجلس الوزراء،
وأوضح رئيس الجهاز أن الخلافات القائمة حاليا
بين المستثمرين والجهاز تمثل مرحلة انتقالية لعم
الوصول إلى صيغة تفاهم مشتركة وفقا لمهمهم
شركاء معاً من أجل للتنمية لضمان دفع عملية

التنمية بنا الأثر على الموارد الطبيعية.
ولفت إلى أنه يتم حالياً إعداد خرائط
للاستخدامات الأرضية بمختلف الجمهورية بما فيها
السواحل المصرية لضمان توازن المشروعات القائمة عليها مع
الحفاظ على البيئة.



صلاح حليظ

حذر الجوزي من صلاح حليظ الرئيس التنفيذي
لجهاز شئون البيئة من انتشار العشوائيات في
الأنشطة السياحية وزيادة حركة ناقلات البترول عبر
سواحل البحر الأحمر التي يبلغ طولها ١١٠٠ كيلو
متراً والتي تلحق أضراراً بيئية على الموارد الطبيعية التي تتميز
بها هذه السواحل. وقال أنه وضع خطط لانتشار
السواحل من الأثر.

وقال أنه يتم حالياً التعاون مع الجهات المختصة
لإزالة شكاوى التنمية الساحلية للتعامل مع أضرار زيادة
عوائد النشاط السياحي وتقليل الأضرار البيئية وأن
الجهاز انتهى من وضع المعايير والمعايير المهنية لهذه
الأنشطة
جاء ذلك في المؤتمر للمصممين للمؤتمر الدولي

صلاح حافظ يحذر من عشوائية الأنشطة السياحية صيفة مشتركة للتفاهم مع المستثمرين لحماية البيئة الساحلية

كتب محمود العيسوي



صلاح حافظ

حذر الجيولوجي صلاح حافظ الرئيس التنفيذي لجهاز شلون البيئة من انتشار ظاهرة العشوائية في الأنشطة لتسياحية علي السواحل المصرية خاصة سواحل البحر الأحمر والتي تؤثر سلبا علي الموارد الطبيعية التي تتميز بها هذه السواحل. وأكد رئيس جهاز شلون البيئة في المؤتمر الصحفي التخصيري للندوة الدولية حول التنمية المستدامة لمنطقة ساحل البحر الأحمر أنه يتم حاليا التعاون مع الجهات المختلفة لإمخال فكرة التنمية الساحلية المستدامة بهدف زيادة العائد من الأنشطة السياحية وتقليل المخاطر البيئية التي يمكن أن تنتج عن هذه الأنشطة. وأشار صلاح حافظ إلي أن جهاز شلون البيئة انتهى من وضع الضوابط والمعايير الجديدة التي تنظم كافة الظروف والنشاطات السياحية علي مختلف السواحل المصرية وأوضح أنه يتم حاليا وضع صيغة تفاهم مشتركة يتفق عليها جهاز شلون البيئة والمستثمرون في إطار مفهوم معا من أجل التنمية لضمان دفع عجلة التنمية المستدامة والحفاظ علي الموارد الطبيعية والبيئة. وأضاف حافظ أن الخلافات القائمة حاليا بين المستثمرين وجهاز البيئة والتي ظهرت قبل صدور القانون رقم ١٩٩٤ الخاص بحماية البيئة تمثل مرحلة انتقالية لمين القرار الضوابط التي وضعها الجهاز لوقف تدهور السواحل المصرية



المصدر: الجريدة اليومية

٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بمشاركة المستثمرين مؤتمر دولي يبحث تسمية وحماية البيئة بالبحر الأحمر

□ كتبت مها عبد المجيد:
يعقد في الفترة من 7-10 أبريل الحال أول
مؤتمر دولي عن التنمية الشاملة لمنطقة ساحل
البحر الأحمر تحت عنوان بين الاستثمار
والوعي والحماية الشاملة والذي يقام تحت رعاية
د. كمال الجنزوري رئيس الوزراء وينظمه
جهاز شؤون البيئة بالتعاون مع نادي
الرياضات البحرية.
وقال المهندس يوسف عبد الفتاح رئيس
نادي الرياضات البحرية إن المؤتمر يهدف إلى
اتاحة الفرصة للمشاركة بالرأي والفكر للكثير
من الهيئات والمجاعات والمستثمرين المهتمين
بتنمية منطقة ساحل البحر الأحمر بمصر
بشأنه في أعمال المؤتمر علماء البحار ومخططو
السواحل وعلماء مصائد الأسماك والمهتمون
بالمسيلة وأخصائيو الحفاظ على الكائنات
البحرية وإستاتة الجامعات.
وأضاف أن أنشطة المؤتمر سوف تتناول
تعزيز التوعية للاتصال الفعال بين جميع
المشاركين والوصول إلى اتفاق جماعي بشأن
دعم التنمية المستدامة لساحل البحر الأحمر
بمصر خلال القرن الحادي والعشرين بالإضافة
إلى تقييم الأنشطة الحالية سواء في سول
حديش ورأس أبي سوما وسبلخا كما يلي
رئيس الوزراء كلمة في ختام المؤتمر حول
الأهمية العالمية لساحل البحر الأحمر.



المصدر: الأشهر

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

استمرار المواصلات وارتفاع
الحرارة خلال اليومين القادمين
ذلك مصدر مسئول بهيئة الأرصاد
الجوية، استمرار تعرض البلاد
للمواصلات الجوية للخطر
خلال اليومين القادمين، مع ارتفاع
معدلات في درجات الحرارة نهائياً.
والتي إلى البرودة ليلاً. ومن المتوقع
استمرار سقوط الأمطار على كل من
الإسكندرية ومرسى مطروح، بسبب
تكاثر السحب المنخفضة والمتوسطة.
مع احتمالات شديدة لسقوط
الأمطار على القاهرة.



المصدر : المدرسة

للتنشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ : ١٩٩٧

جمعية بالصحفيين لإقتصاد البيئة

● صدر القرار وزارة الشؤون الاجتماعية بشهر جمعية
انتقال البيئة والتنمية المتكاملة ومقرها شارع عبدالعزیز
طلعت حرب بمدينة الصحفيين بالمعوجة بمحافظة الجيزة
وميدان عملها تنمية المجتمع المحل وحماية البيئة والحفاظ
عليها وحماية الأمومة والطفولة والتنمية الاقتصادية للأسرة
وزيادة الدخل.



المصري : ١٩٩٧

التاريخ : ١٩٩٧
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الى متى تظل مدينة دمياط تصب ؟ مياه المجارى فى نهر النيل



جمال امين

وكبير الحجم بشكل مزعج، وقد طالب المواطنون على مدار ثلاثين عاماً التخلص من هذه القذرة. ولقد تبنوا لرباسه مدينة دمياط فتمت بعمل دراسة فنية ومالية عن طريق مكتب استشارى متخصص، وكان القرار النهائي هو تدفئة القذرة بعد وضع ثلاثة خطوط متوازية من المواسير المصنوعة من الفولاذ مقترن حتى تتمكن من ضخ مياه الري لتدفئة الأراضي الواقعة بامتداد جيب القنطرة وشط للبحر وشط جريفة ومزة الفرج. وعرض الأمر على مجلس محلى للحفاطة منذ عامين ولم التصديق على المشروع بعد خلاف طويل فى الآراء حول تمويل مسار القذرة أو تطبيقها وابتد من الدراسات ان التخلص الفضل لفساد التكاليف واختصار فترة التفتيش وبلغت وزارة الري مع اعتماد ستة ملايين جنيه لمشاركة منها فى المشروع الذى يتكلف ١٨ مليون جنيه للتدفئة للسلة من كوبرى الطمين حتى ميدان ابو الفدا بطول أربعة كيلو مترات حولها ثلاثة سكانات عالية. كما وافق المستوفى الاجتماعى للتصديق على المشاركة فى التكاليف بسبعة ملايين اخرى، وتقوم جهاز شئون البيئة بتغطية باقى التكاليف. هذا وسوف تنتهى التغطية بالتكامل خلال عام ونصف العام عند وصول اعتمادات جهاز شئون البيئة. والقيمة للجزء الذى تم الانتهاء منه سيحسب رسمه بحيث يكون مزيجاً من اقساء ١٢ متراً لكل اتجاه وبذلك تكون قد انشأت مدفاً جديداً لبيئة دمياط وفى حلة المجلس مشروع التجميل هذا للمثل بعمل حديقة طافية فى منتصف الطريق بين الاجتماعيين ومنه متابة بالتمتع من المستشار احمد سلطان محافظ دمياط لاتمام تنفيذ هذا المشروع تمهيدا لانتاج هذا المشروع فى مايو القادم بمساحة جيب دمياط القري.

مدينة دمياط تتعرض للعديد من المشاكل فى مختلف لرافاق منها الاتفاقيات المتكررة بعبء سبب الشبكة الهوائية وطابع المجارى فى مواقع كثيرة رغم أن الدولة انطلقت مائتي مليون جنيه على مشروع خطوط الطرد ومخطة الصرف الصحي الجديدة منذ ثلاثة اعوام فقط وبغير ذلك من المشكلات التى تتعرض لبيئة القنطرة قالى متى تظل هذه المدينة فى هذا الوضع المزري؟

بحسب اللواء جمال امين رئيس مجلس مدينة دمياط فيقول اننا نقوم بالقضاء على مصادر التلوث البيئى ومنها خلق مواسير للمجارى التى كانت تصب فى النيل منذ أكثر من ٢٠ عاماً وإنشاء محطات الصرف الصحي وإنشاء خطوط الطرد والاقتصاد خلال السنوات الخمس السابقة ذلك بتكاليف ٢٠٠ مليون جنيه، ولكن لاتزال هناك بعض المواسير التى يصبها الصرف الصحي فى مجرى النيل دون معالجة بالإضافة الى ثلاث مواسير فقط سيحسبها لزاماً قريباً بعد ان تم الانتهاء من إنشاء محطات للتزده وشط للبحر وحالياً تتم أعمال التركيبات الميكانيكية وبذلك ستتلقى مشكلة إلقاء الصرف الصحي بالنيل. ويطلب المحافظ من رئيس المدينة عرض الموقف عليه اولاً بأول لاسرعة التخلص من هذه المواسير التى تصب المجارى فى نهر النيل أمام المدينة.

ومن تطورات وضع التزده الشرفاوية وسط الانتهاء من تنفيذها. وتوصل للمخاطة التى انتهت تنفيذها وبلا من تركها لتكون مطالب للامانة قال رئيس المدينة معلوم ان التزده الشرفاوية التى كانت تقسم مدينة دمياط إلى نصفين كانت مصدراً خطيراً للتلوث البيئى وموتاً لثروة الفسردان من النوع النرويجى شديد التكاثر

على داود



للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

٣٠ أبريل ١٩٩٧

المصدر

الجنزوري يباشر بمرحلة إعداد تحرير جداول التفاضيات بالحماس

ويذكر الكائنات والتمهيد المصنعي

أبند من دراسة التبريد هندسيًا، حتى لا يتأخر بالمر لا زال

في القدس، حيث الجنزوري يباشر بمرحلة إعداد جداول التفاضيات بالحماس، ويذكر الكائنات والتمهيد المصنعي. أبند من دراسة التبريد هندسيًا، حتى لا يتأخر بالمر لا زال. الجنزوري يباشر بمرحلة إعداد جداول التفاضيات بالحماس، ويذكر الكائنات والتمهيد المصنعي. أبند من دراسة التبريد هندسيًا، حتى لا يتأخر بالمر لا زال.



المصدر: _____

١١٦١ هـ

التاريخ: _____

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

في تحقيقات دفن النفايات بالصحرَاء الغربية تقرير جهاز شئون البيئة يؤكد سلامة إجراءات الدفن وعدم أضرار بالصحة العامة

الاستثنائية - ناصر جويده:

استمرت نتائج تحقيق اللجنة الفنية التي شكلها سعد الصعدي
وليس نهاية للتكثف بشأن دفن النفايات بالصحرَاء الغربية عن سلامة
المواقع والأجراءات المتبعة في عمليات الدفن وعدم أضرارها بالصحة
العامة.

حيث أكد تقرير جهاز شئون البيئة بمحاسن الوزراء، أن الموقع الذي حددته
الشركة بمنطقة علم الصفره قد خضع لفحص أرضي وبيئي من جانب القوات
المسلحة وجهاز شئون البيئة وحصل على موافقة بتاريخ ٢١ مارس الماضي بعد
التأكد من تصميمات إنشاء القبرة، وفحص الدراسات الفنية الخاصة بأختبار
الموقع وطرق تداول النفايات والمخلفات بصورة لا تتعارض مع الاشتراطات البيئية
والصحة العامة، وأكد التقرير أن الشركة للدفن لا تلتزم بقانون البيئة وحصلت
على الترخيص اللازم لإنشاء القبرة، ومن المعروف أن النهاية العامة شكلت عمدة
لجان لجنة أرميد الحالة البيئية لنظرة علم الصفره، والتأكد من عدم تأثير الإنسان
والبيئة من جراء دفن هذه النفايات.



المصدر : الزراعة

التاريخ : ١٩٩٢ ١٠ أبريل

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٢٠ ألف شجرة يزرعها الطلائع بالوادي الجديد

● صورة حية من ترقى الأمل بالوادي الجديد تتم بمساحة طلائع أعضاء جماعات البيئة بمركز الشباب بالمحافظات المختلفة حيث تمت زراعة ٢٠ ألف شجرة على مساحة ٢٠ فدانا بالرائسي المسحراوية والتي تروى بمياه العسوف للعلاج تحت شعار " غرس صالغ ونماء مستمر " كما تقول عابدة الإسكندري رئيسة قطاع الطلائع والجلس الأعلى للشباب والرياضة. حضر زراعة هذه الشابة اللواء محمد حنن السيد مسافظ الوادي الجديد وتضيق مابدة الاسكندرياني إنه تم عقد ورشة عمل شاركت فيها جماعات البيئة وتعتبر غاية الوادي الجديد هي التماسكة ويستعد قطاع الطلائع لزراعة الشابة العاشرة في محافظة سوهاج قريبا .

تلوث المياه والنظافة

أبرز مشاكل

الدرى الأحمر

تعاثى منطقة الدرب الأحمر
وعلى الأخص منطابق درى
شغلان وىب الوزير وسوق
السلاح من ضعف شديد
للمياه. هذا



مايوكده
عبد الفتاح
محمد طه
الشهير
بدهيد الفتاح
السيسى
مرشح
مجلس محلي

الدرب الأحمر عبد الفتاح محمد
وقم (٧) ورمزه الصيغرة..
ويضيف أن هناك عددا من
المشاكل الأخرى أبرزها تلوث
مياه الدرب في معظم مناطق
الدرب الأحمر، مما يسبب
العديد من الأمراض خاصة مع
انتشار القمامة بالأسوار
والحواري. ويطلب حل مشكلة
البطالة التي يعانيها شباب الدرب
الأحمر واتخاذ لجنة خاصة ضد
انتشار القذورات التي تقصد
الشباب وتهدد مستقبل
الامة. ويطلب عبد الفتاح
بتخفيف أسعار عمال الموبيليا
وتجار الرخام والأحذية وشرفهم
بالص من ضرائب ومخالفات
وإشغال طرق، والتي يبلغ بعض
الموظفين في حصرها.. كما
يطلب برصف شوارع الدرب
الأحمر، حيث إن الحكومة تعتنى
لفظ بالأسوار الرئيسية وهو
ما يستتبع معاناة لأطب
الجماع.



المصدر : الكتاب رقم

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩٧٧ ميلادي

دورة تدريبية عن طرق تقدير العناصر الثقيلة في البيئة

يهدف العمل المركزي للبيئات هذا الأحد دورة تدريبية في مجال طرق استخدام أجهزة الامتصاص الذري في تقدير العناصر الثقيلة بالمنتجات الغذائية والنباتات والحيوانات والمياه. وتبدأ أعمال الدورة بمقدمة عن تعريف العناصر الثقيلة وتركيزاتها الحرجة والسمية والأضرار التي تسببها على البيئة والانسان والدعوة مفتوحة لمحضري هذه الدورة



المصدر:
.....

التاريخ: ٥ أيار ١٩٦٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

استمرار الرياح المحملة بالأتربة

تعرضت الجمهورية أمس خاصة المناطق الشمالية منها، لانشط الرياح الشبلى الرمال والأتربة، نتيجة تكون منخفض جوى حرارى على الصحراء الغربية، إلى رياح جنوبية غربية قادمة من الصحراء محملة بالأتربة. وصرح السيد شريف حماد مدير عام التنبؤات الجوية بالهيئة العامة للأرصاد الجوية بأنه من المنتظر أن يستمر نشاط الرياح الشبلى الرمال والأتربة مع انخفاض في درجات الحرارة، وتكاثر الضباب على شمال البلاد مصحوبا بمسقوط الأمطار. وقد تسببت العاصفة الترابية ظهر أمس في تلوث وصول الطائرة المصرية القادمة من جدة لأكثر من ساعتين، حيث تم تحويل مسارها إلى مطار القاهرة بدلاً من مطار القاهرة.



المصدر :

٥٥٩

٦ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بدء نظام الإنذار المبكر

لحماية نهر الداتوب من التلوث

خبيطة - من مكتب الأهرام: تحتفل
الدول الأوروبية الإحدى عشرة التي
يسر بها نهر الداتوب في ١٦ أبريل
ببدء بدء العمل بنظام الإنذار المبكر
لحماية نهر الداتوب من التلوث وذلك
بناء على مبادرة نادرة من الاتحاد
الأوروبي والأمم المتحدة.
ويعمل نظام الإنذار بواسطة مجموعة
من المراكز الخاصة للبحوث في جميع
الدول المشاركة



المصدر: الحطاب

لنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٤/١٢/١٩٥٩

من القلصب

ماجرى في سهل حشيش من وزارتي السياحة والتصور بفرض على الحكومة تحويل القرائن التي تسمح للوزير بأن يزيل منشآت ، قد تكون صارات أو مصانع أو مزارع ، دون حكم قضائي . والمتشدد في هذه الحالة أي من الأمانة لا يستطيع أن يوقف قرار الأمانة إلا إذا لجأ إلى السيد السخام ، ولا يستطيع أن يحصل على تعويض إلا بحكم قضائي . والقضايا يستغرق نظرها سنوات لأنه يمكن للظن في الأحكام وصولاً إلى محكمة النقض . وإذا أريد لتعديل أن يسود وحتى يطمئن أصحاب رؤوس الأموال فمن الضروري ألا يتم إزالة أية منشأة إلا بحكم قضائي وليس بقرار وزاري . وحكمة سهل حشيش ، في القرية شهدت مراحل كلها عوب !

المساحة ٣٢ مليون متر مربع ، وهي تقابل مساحة محافظة في مصر . بدأت بأن ملحت وزارة السياحة عقود بيع لثلاثة عشر فرماً وشركة أراضي تتراوح مساحتها بين ٢٠٠ ألف متر مربع و ٤٠٠ ألف متر بمصر المتاح جلبه وطبها للأسيوط المساعدة عام ١٩٨٨ .

الأراضي صحرانية بلا مزارع ولا طرق . بعض المستثمرين قاموا بإزالة الأنعام ومنع الطريق وإزالة الصغور وتطهير الشاطئ ومن التلوث والقضاء

مياه لرسو السفن والاستحمام . بعد عامين تلى وزير السياحة عقود البيع لأن المستثمرين تخاصوا .

وكانت الحقيقة أن بعضهم بالمثل تخاص ، ولكن البعض أقل حوالي ٤ ملايين جنيه وأكثر على الصلوات التمهيدية والائتمانية . ولكن الولد لم يفرق بين المستثمرين .

وفي الوقت الذي تلى فيه الوزير كل العقود بأع ٦ ملايين متر مربع بسعر المتر دولار واحد وسنة ملايين أخرى بسعر المتر سنت واحد كالجوارم والزم الولد الوزارة أن تحفظ بعشرين مليوناً من الأمان المرمية لا تصرف فيها بالبيع أو التأجير حتى يارد القناري ما يرد خلال عشر سنوات .

أثرت ضجة في مجلس الشعب حول هذا العقد خاصة وأن المشتري لم يمدد لمن الأرض ، بل اكتفى بخطاب ضمان بمبلغ ٣٤٠ ألف جنيه لأربعة ملايين دولار .

وقد عاد المشتري وسحب خطاب الضمان بهذا المبلغ المحدود فلكه لشري الأرض ، واستأجرها دون أن يدفع شيئاً أو يقدم ضماناً بغيره . وحتى يشاء المشتري الجند الأرض صدر قرار بإزالة المنشآت التي أقمها بعض المستثمرين

الهيئة ص ١٥



العدد ١١١١١١١١

المصدر:

١٩٩٧ م

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

هوائيه سياح غالبيتهم ايطاليون ومالطيون

مصر تمدد موسم صيد الطيور

□ القاهرة -

من يسري محمد:

الهوائية بركة اوشيم وبركة
قارون في محافظة الفيوم وبركة
العواصة وبركة الياق في محافظة
الشرقية وانكو في محافظة
البحيرة.

ويبلغ عدد الطيور
المهاجرة الى مصر من دول
اوروپا في الموسم الحالي نحو
مليون ونصف مليون طائر
تشمل ١٦٨ نوعاً من الطيور
ومنهما غراب البحر والجمع
والبط والسنار والصفور
والخنزير والبلشون
والسمان.

■ قررت السلطات المصرية

تمديد موسم صيد الطيور
لثالثة والبصرة الى نهاية
نيسان (ابريل) الجاري وكان
بدأ في تشرين الثاني (نوفمبر)
الماضي.

ولجئ صيد الهوائية صيد
الطيور المائية في مصر عدداً
كبيراً من الصياد سنوياً
خصوصاً من إيطاليا ومالطا.
ومن أبرز مراكز ممارسة هذه



المصدر :

الأمم المتحدة

٧ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورشة عمل تطالب بخطة لحماية الشواطئ العربية

الإسماعيلية من . صابر عبد الوهاب
طالبات ورشة العمل العربية الثانية لتقييم المخاطر للآلاف في البحر الأحمر وتلويح عمن في بداية اجتماعاتها أسس بالإسماعيلية بوضع خطة عربية موحدة لحماية شواطئ البحر الأحمر والمسطحات المائية بالوطن العربي.
كما أكدت الندوة أن الثروات البشري والتمتع لا يتعرف بالمحدد السياسية حيث يمكن أن يهدد هذا التأثير بالحد من هذا المجال

العوامل البيئية من مكان حدوثه في كل دول المنطقة
كما طالب الوفد المشارك في الورشة بوضع خطة مشتركة لحماية الثروة السمكية والأحياء البحرية الثابتة والشماس المرجانية التي أصبحت مهددة بكارث بيئية تهدد بالانقراض عليها وأكد السيد أحمد على فاضل، رئيس هيئة قناة السويس أن القناة تدعم جميع إمكاناتها لتنفيذ أي خطط مشتركة لحماية البيئة البحرية في المنطقة وخاصة أنها تملك خبرات عالية في هذا المجال



الصدر : المجلد ١٩٩٧

١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الملوثات

مشكلة تحاصر البيئة المصرية

تسمم الغذاء الملوث كارثة صحية..
وارتفاع تكاليف علاج الأمراض الناتجة عنه
البيئة الملوثة تضرب صناعة السياحة والآثار..
وتهدد صحة الأطفال وكبار السن

في
مؤتمر
جامعة
حلوان

الدستور المصري لا يحمي
البيئة.. والقانون الحالي
مليء بالثغرات



المصدر :

١٩٩٧
١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

لم يعد الاعتماد بالبيئة مجرد حديث مستهلك وعبر عن الشكوك الصحفية التي يتعرض لها السكان بسبب التلوث، بل أصبحت البيئة والاعتماد بها مفاتيح للتنمية الاقتصادية والاجتماعية في كافة المجتمعات بل إن الاعتناء الاقتصادي لبيئة وصحة الإنسان وهذه علاقات أشد صلة بين البيئة والأمر على الصناعة والسياحة وتكثيف التنمية الصحية.. ومن أجل البيئة والاعتماد بها قامت جامعة حلوان مؤخرها العلمي الأول عن البيئة ومواجهة التلوث.. عرض للأخص مجموعة كبيرة من الأبحاث التي ناقشت جوانب متعددة من مشكلات البيئة في مصر وعلاقتها بالتنمية الاقتصادية والاجتماعية.

وان هذه مخلفات كثيرة تعتبر كلها ضارة بالبيئة وملوثة.. وقد لوحظ أن الهندسة رغم أنها تؤول على البيئة إلا أنها من الممكن أن تكون أداة لانقاذ البيئة خاصة مع تطور مفاهيم مثل التكنولوجيا النظيفة، أي مراعاة شراء مصانع غير ملوثة

للبيئة، ومثل تلك صناعة الاسمنت التي أفلتها دول كثيرة وفشلت الاستثمار بسبب التلوث الشديد للبيئة الناتج من هذه الصناعة كذلك الهندسة التي تنتج عنه غازات سامة لا حرق، وقد اتجه العلم الآن إلى إنتاج بلاستيك نظيف ولكنه أغلى تكلفة.

صناعات ملوثة

ويطلق الدكتور مصطفى عز العرب الأستاذ بكلية التجارة جامعة حلوان مع الرأي السابق مشيراً إلى أن كثيراً من الدول ومنها مصر تلجأ إلى تبنيها للصناعات الملوثة التي تبنيها الدول الكبرى.. فهذه الدول تبحث عن بيئة نظيفة، أما نحن والدول النامية فإزادنا تبعث عن مياه نظيفة وإلا كان التلوث ضريبة للتنمية الاقتصادية والدول الكبرى لم تقدم إلا باستخدام الصناعات الملوثة.. فإنا ما يحدث الآن هو أننا بدأنا إلى استخدام هذه الصناعات وإن مهم بالبيئة إلا أننا لا نلتفت إلى هذا الدور خاصة ونحن نتحدث من البيئة كثيرا ولا نفعل شيئا.

تكثيف التلوث

وفتح الدكتور مصطفى عمود كلية الهندسة جامعة حلوان ملف تكثيف تلوث البيئة من جوانب الهندسة مشيراً إلى دراسة تمت من التلوث في مصر، أكدت أن أكثر

والضباب.. صلاح عبدو هي أنه بإمكان مصر أن تصل إلى رضاء الشخصي من طريق السياحة، وأول عناصر الجذب السياحي هو المناظر الطبيعية، ورغم أن علاقة البيئة بالسياحة بدأت منذ مؤخر السياحة العالي، الذي عقد عام ١٩٧١، أي منذ ٢٦ عاماً والذي دبه إلى أهمية البيئة في الجنب السياحي، وفي نفس الوقت قد تكون السياحة أداة لتلوث البيئة أو تلوثها، وهذا يتوقف على التخطيط السياحي السليم واتباع مبادئ من القوانين وتضرعات وفي مصر لم نراع ذلك منذ سنوات عديدة، مما أدى إلى أن بعض المناطق السياحية أصبحت فيها البيئة ضحية، وفي هذا الصدد وضعت الجلسات القومية للخصخصة سياسة سياحية عامة ولصورتها استراتيجياً عاماً للتنمية السياحية في مصر وروعي فيها، أن السياحة أصبح أكثر علماً وتولعاً ومطلب.

الهندسة والبيئة

وهذه علاقة وثيقة بين الهندسة والبيئة، وإن صح التعبير كما يقول الدكتور الهنصلي عماد حمدي إمام الأستاذ بهندسة القاهرة إن علاقة للضرورات الهندسية بالبيئة حيث كان للبحر فيما مضى، هو دراسة البنى التحتية للضرورات في حوض تغطيتها للبيئة فقط، أما الآن فقد بدأ البحث من البنى التحتية الضرا للبيئة ومحاولة التحكم في التأثير البيئي للأداء الإنشاء ودراسة العمر الافتراضي للضرور وإعادة النظر في إعادة استخدام الخاسر لتخفيف العبء البيئي والتكلفة. خاصة

السياحة لصد أهم مصادر الخطر لكثير من الدول، بل إنها أصبحت تحتل مكان الصدارة لأول بعينها، وتحتل الدكتور صلاح عبدو هي عضو لجنة السياحة بالجلسات القومية للخصخصة عن أهمية السياحة وعلاقتها بالبيئة، وأكد أنه طبقاً للاحصاءات المصرية عام ١٩٩١، فقد بلغ عدد الزيارات السياحية ٣٩٦ مليون زيارة، وبلغ الأرباح السياحية ٤٢٣ مليار دولار دون احتساب الخلل السياحي، الذي بلغ ١٢٣ مليار دولار، أما السياحة الداخلية فهي تمثل ١٩ وبلغت إلى مبلغ الدخل المعلق منها ٤ آلاف مليون دولار وبذلك تصبح السياحة أكبر صناعة في

العالم منذ ١٩٩١ وإما تصبى سياحة في الشرق الأوسط، يبلغ ٢.٦٪ من حجم السياحة الدولية وبلغ الدخل السياحي ٢٪ من حجم الدخل السياحي الدولي أي حوالي ٨ ملايين دولار وتصيب مصر في الشرق الأوسط ٢٨٪ أي أنها حلت في عام ١٩٩٦ ثلاثة ملايين و٨٩٥ ألف زيارة وبالتالي ضل السياحة في مصر بخلا كبيراً.. وفي عام ١٩٩٦ / ١٩٩٧، تغيرت الأوضاع كثيراً وأصبحت في مصر أمام خيارين إما أن تدخل في معترك السياحة العالمية، أو يتوكلنا للركب خاصة وأن ترتيب مصر من الدول السياحية في عام ١٩٩٦ هو رقم ٣٤ وترتيبها بالهندسة للتلوث رقم ٣٢.



المصدر :

١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

للناطق لتدوين في مصر حسب
الترتيب في حلوان وشبرا
الخيمة والطماطة والموسم
ومناطق تكرير البترول وغرب
الاستكبرية ومنطقة الخيفة
ولسوان ومنطقة كسمه

والذهبية واجه
والحلة الكبرى
بالقربية، أما
أكثر الفخات
تكراراً بالفلو
فهي السينات
والسائل
والاجنة

ولا يظهر تكررهما بشكل سريع
بل بشكل تكرر في أحدث العهد
من الشكايات الصحية في البيئة
ولا بد أن يتم منع تلوث الغذاء
منذ مراحل الإنتاج الأولى
وإستخدام أمن في الزراعة
وتصوير الغذاء بجلدنا اسم
شريعة الالتزام بالإجراءات
الخاصة بسلامته...

وأشار الدكتور محمد طه
حسين استاذ الفنون التطبيقية
الى العلاقة الوثيقة بين الفن
والبيئة وإن البيئة التطبيقية
تشكل سلوكيات الإنسان
ولاجلها ولا بد أن تتعرف
على سلوكيات شعب، عليها
الانظر الى مبادئ وعملاته
ولذلك أصبح التلوث البصري
مشكلتنا وهو يرجع الى
مهمية عمرانها وزحف
مبانيها على المدن المصرية
وشواطئها مما الى بدوره على
الإنسان المصري وتضرراته
وأصبحت التسوق الجمالية
لها نجا للتسويق العامة.

القانون والبيئة
وتناول المؤتمر العديد من
الابحاث الأخرى التي اهتمت
بالنظام القانوني لحماية البيئة
في مصر، وأكد الدكتور محمد
أحمد فتح الباب رئيس القانون
لعمام بصوق حلوان أن البيئة
التطبيقية من حقوق الإنسان وإن
الشرع الدستوري لم يضمن
تسور ١٩٧١ نصوها خاصة
بحماية البيئة وذلك لابد من
تدراكه في أول تسجيل
دستوري والشرح المعنى لحد
بمنهج متعدد التخصصات في
مجال حماية البيئة ثم اجاز
أشير الى إصدار تشريع موحد
هو القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤
لكن هذا القانون يستلزم في
العديد من نصوصه الى لغة
الصياغة والأحكام لابد من
لمعة لاختار فيها.

التلوث والآثار

وتناول البحث القسم من
الدكتور محمد أحمد هلال بكتبة
لفنون الجميلة ملوثات البيئة
والرها على الآثار، مشيراً الى
ضرورة الحد من الآثار الصحية
لمسوا للتلوث من خلال
عمليات الصيانة والترميم لهذه
الآثار بمعايير علمية وفي ظل
سياسة عامة للحفاظ عليها.

والاطفال وكبار السن ولقد تم
رصد تأثير الملوثات المختلفة
على الصحة ومنها الرصاص
الذي يؤدي الى تدمير الخلايا
الغذائية لعصب المخ، والتلوث
الذي يؤدي الى فشل دم مزم
وتدمير الكلى واضطرابات في
الجهان الهضمي والتلوث يؤدي
الى الإصابة بفشل دم مزم
وتسهل بدوى وتدمير الكلى
والعروم يؤدي الى مشاكل في
الجلد وتدمير عضلة القلب
والإصابة بسرطان الرئة، وقد
لوحظ ارتفاع عدد الكسور لدى
على معهد السرطان حيث كان
مدهم عام ١٩٩٠ حوالي ١٨٢
حالة من حلوان، ارتفع الى ٣٥٠
حالة في ١٩٩٥، في أن تسببتهم
وصلت الى ٣١.٨٪ من جملة
المصابين بالسرطان وارتفعت
تكلفة العلاج حيث وصلت الى
٣٢,٨٣٩ مليون جنيه لمرطبان
الرئة والشلل الكلى ١٦,٨٦٤
مليون جنيه وجميعها تكلفه
يمكن الحد منها، برعاية البيئة
وتقليل تأثيرها السوم على
البيئة..

سلامة الغذاء

وتتمثل المشكلة
صالح ناصر استاذ الصحة
عامت بكتبة الطب جامعة

تابع المؤتمر:

حسان عثمان

القاهرة عن سلامة الغذاء
ومحافظته من التلوث، مؤكدة أن
للمشكلة لم تعد في الملوثات
القاهرة من فيروسات وبكتيريا،
للمشكلة الأكبر هي في الملوثات
الغذائية التي تتناولها في الغذاء



المصدر : الهيئة العامة للكتاب

١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

●● دعت ندوة عقدت بجامعة القاهرة عن البيئة إلى عمل خريطة متكاملة لتحديد مناطق ومصادر وأنواع المخاطر البيئية في مصر مثل الزلازل والسيول والتصحر وتحديد العلاقة بين هذه المناطق وخطط التنمية لاستقبلية وإنشاء جهاز إداري يشرف على إدارة الكوارث الطبيعية وفي نفس الوقت ترأسه إكاديمية الحفاظ على مخزون المياه الاستراتيجية في ظل المخاطر البيئية الطبيعية.



المصدر : **الإحصاء العام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : **٧ أبريل ١٩٩٧**

دعوة لمواجهة التلوث السمعي

سعى على صحة الإنسان فلها تأثير على جسيمة السمع عد الإنسان واثق في الذي القبول إلى ضغط حاسة السمع أو خدائها كذا واثق على القواض الحارين والشميرات الدنوة ويزاح ضغط الدم واسبب في زيادة ضوضيات القلب وزيادة سرعة التنفس والصداع وكذا في تنفس السموات وقد أثبتت الأبحاث العلمية كيف أنها ترتكب ضحية كيهوم وموتار الرز القلبي وموتى الصغار للمعيا ومع أن التلوث قد يتدور على قشوشة إلا أن هذا التلوث لا يتعد من حدود الشور الذي تنتتة الإنسان للمعيا من أمراض القلب وأمراض الاعصاب وإفراص السمع لذلك لابد من تخطى العكس كسائل الجازونري وبس أفوزاء الصلح الإنسان المصري والصالح صحة الإنسان المصري وإصالح صناعة السمعة وذلك بقاء الات كتيبة بسيارات لأن يوجد الات كتيبة لشراة أكثر من مثاقه وهذه يمكن التغلب عليها باتباع تدوير وبلى هذا القرار سوف يكون ساعفة حاضرة قد تتشبه بها دول أخرى أن الحيلول غير اللائقة هي التي تمل الافلاكات من المعاد والحيلول اللائقة موجودة في القانون فحاسب باستخدام مكبرات الصوت والات كتيبة وهو اللائق ٥٠ لسة ١٩١٩ للعمل بقانون ١٢٩ لسنة ١٩٨٢ الذي يلق آثار القوت السمي بوقوع غرامة لا تقل عن مائة جنيه ولا تزيد على ألتسائة جنيه وبلى هذا أمد للتقليدي موجد منذ سنة ١٩١٩ ولم يحل مشكلة القوت السمي ومشكلة الات كتيبة للسيارات لذلك لابد من حل غير التقليدي وهو إلغاء الات كتيبة للسيارات فحد صينكا حكبة الككفور الجازونري الاستعاضع والاستعاضع بقراراتها كل يوم أرماء من كل أصوبر ويصلى الضبط المصري كله أن يمتنع إلى هذا القرار في أتر يوم أرماء وهو إلغاء الات كتيبة من أسيارات بصوت تصبح جميع السيارات من غير كلاكسات

المعشوة في الوقت الحالي أصبحت عنصرًا مستخدمًا من عناصر قوت الجوة بطق عليها القوت السمي وفي تكل في مناطق الخدمات السكنية التي تزحم فيها للزهي وكذا في أماكن وفك نتيجة الاموات السكانية بسبب أن بدون سبب من حاضرات الأتوف من أسيارات وبسائل القتل الأخرى التي تهور في طرقات المدن والتي لا تتوقف أبداً وبإدبار وأبسا نتيجة الاموات المعالية الصغارة عن أجهزة البديع والتأثيرين وأجهزة التسجيل المنتشرة اليوم في المولات التجارية وفي المنازل والملاهي وفي كل مكان بالاضافة إلى سبب استخدام مكبرات الصوت من جانب بعض العامة والمواطنين وما تحفه مكبرات الصوت من زجاج أتا، إقامة الأفراح حتى ثروات مثطرة من الليل لقد أثبتت الأبحاث العلمية أن الصوضاء في قشعر المصري بلغت ٩٦ ديسي (زجده فيس) قشعرضا) وهذا أرقم بحدود الصوت المأكية للتعاضف عليها ومن هنا يجب أن يتدخل المسئولون من أجهزة لوقاء هذه الهزلة القارئة والمكنا أن القوت السمي يؤثر على الأعصاب ويغير القلب بعد لشدة من الهزات بأن أوقات وفك في أعداد السيارات قد أدت إلى زيادة مثاقلة من قشوشة في داخل المدن وفي المناطق الحضرية بطق القتل السريع ومن خلال الأبحاث العلمية وجد أن ضورع ومسيوس والميانية والصغر الفيني ومعد على المقامرة مستخدم قشوشة بيا ٩٠ ديسي مع فكم بلة أيا كانت الضوضاء أكثر من ٥٥ ديسي تكل ضرا شديداً على أصلي الزلاكين وعلى قلوبهم ومن هنا تكمن خطورة مطلق القوت السمي وبضرورة القضاء على مظاهر التعاضف بالحد من الات كتيبة التي زادت عن الحد وهناك شائعة تعدد حاضرة لفرن بعض الاتال من قشوشة القوت السمي إما أن وقد أصبحت ظاهرة القوت السمي طرفي نفسها بعد أن أثبتت الأبحاث العلمية أن الجميع وقشوشة أعدا سنوات لها تكل

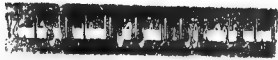
د . نبيل لوقا مياوي
عضو مجلس القوي



المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ١٩٩٩

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لنكون . مكتب الأبحاث حذر العلماء امس، من أن الغمام الزجاجية في بحار ومحيطات العالم، تواجه خطر الانقراض والاختفاء، وبالتالي يهدد البيولوجيا البحرية والبيئة الأحياء المائية التي تؤدي إلى انقضاء الغمام، خاصة في إستراتيا والبحر الأحمر وشرق جاري أستراليا عالم الأحياء، في جامعة جون هوبكنز الأمريكية لصحيفة «النيويورك تايمز» وفي الغمام تدرج في كل أنحاء العالم بالرمز من الغمام للبيئة، كما أنها تمثل مناطق جذب سياحي كبير.

ولكن العالم أن هناك أمراضا شائعة تسبب الغمام، مما أدى إلى وفاة 7٩٠ منها في بعض مناطق العالم، وأنشأ أن المشكلة لكن في أن مادة كيميائية معينة كانت متوفرة على الغمام في الغمام، وكانت تده الغمام بالطاقة اللازمة، لم بدأت تختفي الغمام، تغير محروقة بعد. ويختلف العلماء في تفسير الظاهرة، كوكب الأرض والغمام الأخر يفسر في الطريق التكملي ويرى السبب في انخفاض درجة حرارة البحر، ويرتبط ذلك بعد الغمام في الظروف والتسرب البيولوجي بالبحار والمحيطات والتغيرات الناتجة عن ومن التغيرات الثلاثة فيها.



الهيئة التتبعية

المصدر:

1997

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

غرينبيس 'تحذر إسرائيل' من خطر النفايات السامة على سكان النقب

□ لندن - الحياة

الصحبي امس للانقلاب من رؤساء بلديات مدن وكيبوتزات والري ومجموعات بيئية وشيوخ البدو في بحر الصحراء. وقال غرينبيس ان غرينبيس، تدعم مطالبة وجهاء وزعماء سكان المنطقة بتنظيف مواقع طرح النفايات في رامات هوفاف ويتشريع بفلس كميات النفايات السامة المنتجة في اسرائيل. والتمس الى نفايات صناعية سامة تطرح منها في رامات هوفاف آلاف الاطنان سنوياً، ودعا الحكومة الاسرائيلية الى إلغاء خطط حرق النفايات.

■ حذر مكتب حركة «السلام الأخضر» (غرينبيس) في منطقة الجسر المتوسط الحكومة الاسرائيلية من ان صحة سكان صحراء النقب تتعرض للخطر بسبب موقع طرح نفايات سامة في رامات هوفاف. وقال ان خطط حرق تلك النفايات تزيد من تلك الخطر. وأوضح بيكان من غرينبيس، تلقت «الحياة» امس نسخة منه ان التحذير جاء خلال مؤتمر صحافي عقده في بحر



النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر:

التاريخ: ١٩٩٧

والتي اجرتها الشركة الألمانية المتخصصة وشركاء في اختبار المواد المنسب لإشياء هذه الشركة بما يطلقه الأختراعات الدوائية والصحية لأمثال هذه المعيار، وتحدد الدواء في منطقة علم الطرح جنوب شرق مدينة الحمام بحسب منطقة مطروح، على مسافة نحو ٨٠ كم من المصنع وعلى مسافة ١٠٠ متر من طريق وادي النصارين - الطمون، وهذه المنطقة خاصة بالقرات المسلحة.

قام جهاز شئون البيئة بالتنسيق مع وزارة الدفاع في دراسة المواقع التي تم اختبارها وصدرت موافقة وزارة

الدفاع على الموقع بطلب الأمانة العامة لوزارة الدفاع رقم ٢٢٩١١/١٠/١٥ بتاريخ ١٩٩٦/١/٢٠

بذلك الشركة في إنشاء المعبرة طبقا للخدمة التي أقرها جهاز شئون البيئة.

بتاريخ ١٧ مارس العام رقم أحد المهنيين بجهاز تنقيب السبلح الألماني بإطلاق نقطة شرطة برية العرب مدحا بأن هناك ثغرات مجهولة تم تلحقها في منطقة موقع المعبرة وحضر مختبر الدفاع على ليلته غرب الإسكندرية ليل يوم ١٢٠ لسنة ١٩٩٧ احدى الحوادث وأصدرت اللجنة خطابا إلى السيد رئيس جهاز شئون البيئة بتاريخ ١٩٩٧/٣/٢٧ تطالب بتكثيف لجة ليلية لمعالجة الموقع والوقوف على حقيقة البلاغ المذكور.

صدر قرار لجنة عمليات المصلحة رقم ٥١١١ بتاريخ ١٩٩٧/٣/٢٠ بتشكيل لجنة عسكرية ضمت رئيس أركان إدارة الحروب الكيميائية ومندوبين من جهة عمليات القوات المسلحة ورؤساء لجانة صلاحيات المنطقة العسكرية العسكرية ورؤساء الأفرع الكيميائية والمنطقة العسكرية العسكرية ومندوب من إدارة جهاز شئون البيئة للوقوف على حقيقة الموضوع الخاص بالمعبرة.

أوجت اللجنة بتاريخ ٣١ مارس ١٩٩٧ إلى مصنع شركة مصر للكمبيوترات والبكس بالإسكندرية وعادت المصنع ومطلباتهم المصنع التي سوف تفسد بالمعبرة وتضاعفت طرق إزال هذه المخلفات طبقا لمستوى التلوث بالمعبرة الأثر، وطرق معالجة المصنع وأخذتها في معيار خرسانية لتلحقها

الى المعبرة عند الانتهاء من عمليات الانشاء والتوقيع ان تنفذ في اوقات شهر مايو المقبل ثم راجعت اللجنة الدراسات التي قامت بها الشركة الألمانية والخاصة بجوارجها الموقع وطبيعت ومستوى المواد الجوية والتأكد من المسطحات المائية وراجعت تصميم المعبرة وطبيعتها وتلحقها بطرق عازلة من الأنابيب والكهربوت وتأكدت من صحة التصميم وعلامه المواقع لإنشاء المعبرة وأوصت بأن تتعهد الشركة بعدم نقل أي مخلفات أخرى يوجد بالمعبرة كما أوصت بأن يراقب جهاز شئون البيئة لتمام هذه المعبرة لتأكد من مطابقتها للمواصفات القياسية.

الاستاذ الدكتور عفيف محمد حبيب وزير قطاع الأعمال العام ورئيس اللجنة للتنمية الصناعية والبيئة ورئيس المجلس المركزي من الحكومة الألمانية:

إن شركة مصر للصناعات الكيميائية بالاسكندرية تعتبر واحدة من أكبر الشركات الكيميائية بمصر وهي المنتج الرئيسي للتقويون السلي مستخدم في صناعة مواد الحرب بالإضافة إلى إنتاج عدد من الكماليات المنطلة بهذه الصناعة مثل حمض الكبريتيك والفلوريد وغيرها.

لا أن مرافق هذا الإنتاج نظام بيئي صديقاً أكثر من ٢٠ سنة وتؤكد على صلاحيات إلكترونية لتتأكد من الأرقام التي تحصل إلكتروني وتلحقها لتمام هذا المصنع وتلحق للصناعة المحلية لأنه تمتعت كومات مثالية من الأرقام على السمية في الجو والماء والتلحق خلال التربة والموتى بالإضافة إلى تلوث بالزئبق.

وفي إطار التعاون المبني المتصرفة الألمانية تم توفير قرش مبلغ ١٢٧ مليون مارك ألماني (٢٥٠ مليون جنيه) عام ١٩٩١ لإنشاء مصنع جديد كامن وسنخدم للتقويون صديقة غايه من الزئبق.

وقد بدأ لتلحق هذا المصنع عام ١٩٩٦ وفي نفس الوقت يتم تخطيط لتلوث المصنع القديم والمباني بكل هذه وقد تقرر إنشاء مرافق على درجة عالية من الأمان لتتصرف جميع المواد المنطلة وتتم صلاحيات التخلص من المخلفات هذه بواسطة شركة UHDE وهي شركة وطنية ألمانية تابعة لصيت والتتصرفة مع مؤسسة Hochtief وبعض شركات المخابرات المتخصصة.

وتقوم شركة Dames & Mooy وهي شركة استشارية متخصصة على درجة عالية بالاشتراك على تقويم صلاحيات إزالة التلوث وإنشاء المدن بالإضافة إلى التفتيش الدوري طبقا يقوم به خبراء من اللجنة الألمانية للتصوير والتفتيش، والأجهزة الحكومية الألمانية التي تقوم بتأهيل التفتيش المبني مع لداول التابعة.

ولهذا فإن ١٦٠٠٠ متر مكعب من السواك الملوثة المصنع مصر للتصريفات سوف تخطط بمكببات من الأمستل ثم يتم دفنها في المدفن الذي يتم إستصلاحه فقط بواسطة شركة مصر للتصريفات ويتم خلطها وتلحقها بمصر طيات ملقطة بعد تدميرها.

وتلحق التكلفة الاجمالية لإزالة التلوث حوالي ٢٠ مليون مارك ألماني (حوالي ٤٠ مليون جنيه مصري) يتم تمويلها من مملكة الألمانية لاترة وبنون قرائه.

ويتم تلحق إزالة التلوث وإنشاء المدفن طبقا للتقويون المصرية والمصريين المعبرة التي يتم تنفيذها بالسبلح الصناعية.

ويتم اختبار الموقع وتصميم المدفن طبقا للتقويون لمدة ١٩٩٦ سنة وقد تم التفتيش عليه بواسطة جهاز شئون البيئة في ٢٨ مايو ١٩٩٦ ووزارة الدفاع في ٢٧ أكتوبر ١٩٩٦.

رأه قامت أكثر من ١٠ افرات وهذات مركزية والقيمة ومعالجة وبراجسته والتصديق عليه في مصر.

وحده في المرة الأولى في مصر التي يتم فيها تنفيذ هذا المشروع الكبير لإزالة التلوث والتخلص الآمن من المخلفات الخطرة طبقا للتصنيف الدولي.

وتلحق الحكومة الألمانية ان يعمل هذا المشروع كنموذج ومثال رائد يتبنى هذه إنشاء مشروعات مشابهة في المستقبل.



المصدر: الإحصاءات العامة

التاريخ: ١٩٩٧

تلوث مياه الفن

طالب مجلسه بالى مسؤول كلاً من وزير الزراعة ورئيس اللجنة القومية لىاء الشرب والصرف الصحى التحقيقات مع المسئولين الذين شجبوا فى توليد مئذنه مياه الشرب عبر ترعة الإبراهيمية أمام مدينة الفشن وتراكم ذره التلوث والورائى للواء لىاء جنوب المنفذ الفلكنه الزمر كلى من شأنه تهدد صحة المواطنين وطلاب الحفاظ بخلاف الإجراء اتت اللازمة لعدم تكرار ما حدث فى المستقبل



المصدر : البريد

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : البريد ١٩٩٢



مجلس الدولة يوافق على:

مشروع قرار جمهوري بتعديل قانون الترخيص من البرك

كتبت - مشيرة موسى:

وافق مجلس الشيوخ بمجلس الدولة برئاسة المستشار جمد للتمتع معني ١١ على عدة مشروعات منها :

مشروع قرار جمهوري بمشروع قانون بتعديل بعض أحكام القانون رقم ٨٧ لسنة ١٩٧٨ في شأن الترخيص من البرك والمستقدمات ومنع أحداث الحفر بحيث يكون ثلاثة البرك والمستقدمات، ويلغى قيد عليها التي تم رخصها، وفقا للقانون رقم ١٩٧٨ لتكليف رخصها والتخفيض مواعيد استردادها وفقا لأحكام تلك القوانين، وكذلك ثلاثة البرك والمستقدمات واصلتها قيد عليها التي تم رخصها وفقا لأحكام هذا القانون رقم ١٩٧٨ لتكليف رخصها وأدت ملكيتها إلى الخدمات الصحية للتخصصات حق ضرائبها وأن يبادل ثمن تلك هذه الضرائب في لبناء عليها أو استغلالها على أي وجه من الوجهة، وذلك ما لم تكن هذه الأرض قد خصصت لأحد الأغراض التي تنظم عليها الرخصات الصحية، أو لأغراض الترخيص العام على أن تدمر بانيات القراء إلى الوحدة الصحية للتخصصات، ويتم طلب القراء بإداء الضمن خلال ستة من ترويم لإزالة على الطلب والاستقط حقه في ضرائبها .



المصدر :

التاريخ : ١٠ أبريل ١٩٩٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ماذا يجرى هناك القاهرة

الندوة الدولية لتنمية ساحل البحر الأحمر

نشيد العنقوبات في تضايح التلوث وتدمير الشعاب المرجانية عدم السماح للمستثمرين بردم أو حفر البحر لأقامة المنشآت السياحية

الفريدة - محمد عرفه :

طالبات الندوة الدولية الأثرى للتنمية الدائمة لساحل البحر الأحمر بشروطية تشديد المطويات وتطبيق مواد قانون البيئة الجديد على الجهات والأفراد الذين يلحقون الضرر بالشعاب المرجانية والحمايات الطبيعية وعلى الصيادين الذين يستعملون أساليب الصيد الجائر في البحر أو غير وعلى الجهات البحثية التي تستخدم القنطريات في اكتشافاتها البيولوجية أو العلمية في شراع البحر الأحمر. كما طالبات الندوة بشروطية تشديد الضوابط المتبعة ومعاييرها واستنزاع الأسماك بعد انقضاها هذه الأتراج خاصة في الفريدة والقصور وتدمير أساليب الصيد ومواسمه وحجم خدمات للشباب. وكانت الندوة قد ناقشت في ورشة عملها -سباح- لمسح مناطق الحمايات للخطوة التي تتعرض لها البيئة البحرية والفريدة حيث تعرضت للشعاب

المرجانية والحمايات الطبيعية والوراء البحرية للتنمية. ويشمل والتي لا يمكن تدميرها والتي للشباب من شربة البيئة بالتعاون مع جهاز شئون البيئة والمطويات فواجر الحماية الأثرية كقوله أستاذية والحفاظ على هذه التراث الطبيعية. كما طالب المشاركون بعدم السماح للمستثمرين برصد للشباب لمساحة ٤٠ مترا في حرم البحر التي حمدا القانون وحفر إقامة للمنشآت العمرانية لمساحة ٢٠٠ مترا إلى الداخل من خط الساحل وعدم السماح بالشباب أو تعديل سواء بالرصد أو الحفر. مع ضرورة تنظيم النشاط البيروني داخل المياه البحرية بما يكفل الحماية الكاملة للتراث والشعاب المرجانية من خطر التلوث البيروني للضرر للبيئة البحرية ويهدد الاستعمارات الطبيعية. وحدثت الندوة في مناقشتها حول أهمية دراسات الجدوى للبيئة. ضرورة إجراء التقييم البيئي قبل التذكير في إقامة للخدمات السياحية وعدم

الحدود الدلالي في هذه للخدمات شمساً لعدم التلوث الفاسر على البيئة والزواج للمستثمرين وعدم هذه الدراسات البيئية للحمايات على الساحل البحر قبل أن يسيبه التدهور الدلالي نتيجة التنمية المطويات التي يتلقاها كل مستثمر بعيداً من الآخرين ما يطلق فوهي مواتية. وحول التزاوج الأسلي وعلاقته بالتنمية الشاملة والدائمة لساحل البحر الأحمر. أكد المشاركون في الندوة على أن التزاوج الأثرى مهم لتضايح لوفت التغيرات على ثرائها الطبيعية خاصة وأن أبحاثها شربة البيئة كما أختها اللواء عبدالوهاب التوحيد تؤكد شربة ٣ آلاف شربة توث خلال عام ١٩٩٢. وأن التزاوج الشمس التزاوج البيئي أدى الأثر أهم وأسر من التزاوج الأسلي في المناطق الفريدة والوراء الطبيعية. ويطلب بعض المشاركون تسهيل للمصحات والشعاب للبيئة مقلما يمتد مع الآثار الفريدة الأخرى وأستاذية لوفت قديمة.



المصدر: الإمام

التاريخ: ١٩٩٢

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

إجراءات القضاء على مصادر التلوث في القاهرة

كتب - عبد الهادي تمام:

أعلن السيد عمر عبد الأخر محافظ القاهرة أنه يجري حالياً التنسيق بين المحافظة ووزارة الصحة وجهاز شئون البيئة للقضاء على مصادر التلوث بجميع صنوره وأجهاد الطول الطبية لمأصورتها وبخاصة تلك الناتجة من محطات الكهرباء ومصانع الصرف الناتجة من المصانع والتخلص العلمي للمخلفات الناتجة من أعمال البناء وتوليف ٥٤ فدانا لاستخدامها كمقالب تدفن هذه المخلفات وذلك تنفيذا للقانون الخاص بالمحافظة على البيئة وصحة الإنسان، وتوليف عدد مناسب من السيارات التي صممت لهذه الأغراض. جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده المحافظ أمس، وهداه نوابه والدكتور محمد هشام السكرتير العام للمحافظة ومدير

المبريات ورئيساء الهيئات والأحياء وقدر المحافظ التثنية على اصحاب الممارات التي تقيم حالياً بعدم ترك مخلفات البناء ورفعها ومساعدة الغرامات لكل هذه المخلفات المخلفات على البيئة. وطلب الأجهزة للشخصية بأحكام الرقابة ومخط استخدام مميزات محظورة مع عدم دفع مياه الصرف التي قبل وبخاصة القريبة من مناطق محطات مياه الشرب ومعالجة مياه الصرف الصحي والزام المصانع بمعالجة مياه الصرف وإغلاق تلك التي لم تقم بأعمال التطوير لوجهات تلقيية مياه الصرف وإلزامها بوضع جدول زمني للإحلال والتجديد.



عمر عبد الأخر



المصدر: (٥٢٤) (٥٢٤) (٥٢٤)

التاريخ: ١١ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

حتى لا يتسلل الخطر

إلى جسم الإنسان المصري

حذر تقرير أمريكي أصدرته أخيراً مجموعة العمل البيئي بواشنطن من سوء استخدام وتداول المبيدات الحشرية في الزراعة واكتشافهم أخيراً ٦٠ مبيد في عتبات المنتجات الغذائية الزراعية الأمريكية المحلية والمستوردة التي تم تحليلها. وذكر التقرير أن هذه النتائج تم الوصول إليها بمراجعة ١٥ ألف تقرير عن الاختبارات المعملية التي قامت بها الجهات الحكومية الفيدرالية وأوضح تقرير المجموعة تلوث ١٤ من المحاصيل الزراعية التي تم فحصها للعثور على مبيدات القاتل الخطير وأخطرت ١٦ محصولاً آخر على بقايا مبيد الديورومان وهو مادة سامة للجهاز العصبي.

● والسؤال الآن كيف يبدو الحال في المحاصيل المصرية والمنتجات الغذائية المستوردة؟



المصدر :

العدد ١١٩٩٢
١١ أبريل ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تحقيق حاتم صدقي

في البداية يرى الدكتور سميج
عبدالقادر منصور استاذ كيمياء
البيئات بالمركز القومى للبحوث
أن برغم وجود رقابة فعلية على
البيئات في أمريكا، فإن هذه الرقابة
قد تغيرت في بعض الأحيان بسبب
سيطرة عابرة للبيئات والهيئات القومية
التي تملكها الشركات المنتجة
للبيئات

ويؤكد الباحث
دوماس في قوائم
للتحذير انتشار
البيئات في هوائها
بسبب تطورها من
مياه أوى للتخزين

وصعودها إلى السحب لتصل مرة
أخرى على الأرض مع مياه الأمطار.
وقد لكت تحليل عينات مياه الأمطار
هذه الحقيقة أكثر من مرة حتى أن
هذه البيئات وصلت إلى مياه المحيط
بالطاقة الكيميائية التي تنقل
تماما من الزئبق، وأنها يتبع الدكتور
سميج إلى ضرورة مراعاة هذه
الآثار عند استهلاك هذه المنتجات
غذائية وأنها آت من الخارج خاصة
التي تأتي كمخيم ومياه مجارية
والضخامات كالحليب بطرق حتى
لا تعرض حياة المواليد للخطر
للخطر لأن تكلفة علاجه في حالة
الاضطراب تكون مكثيرة فتكثف
الوقاية، وما يؤكد الدكتور
لبنائها للبيئات في الغذاء في انتشار
أمراض السرطان والاضطرابات الخلقية
والاختلاف المعطى بين الأطفال في
الفرات الزئبقية بالأمريكا بسبب
التعرض للأسمدة أثناء الحمل
والرغاساة لبرصات عالية من
البيئات أما بالنسبة لنا في مصر،
فيجب علينا - كما يقول الدكتور
سميج عبدالقادر - أن نخضع
منتجاتنا الزراعية للفحص عند
خروجها من المصنع، بإلزام طرحتها في
الأسواق.

وعلى الرغم من التطور الهائل في
مجال مكافحة الآفات، واستخدام
البيوتكنولوجيا والهندسة الوراثية
للمكافحة الحيوية فإننا لا تزال في
مصر نستخدم كما كبيرا من البيئات
للمحظورة من باب القوانين لعدم توافق
البيئات التي خضعت لها حتى الآن.
فكان من الجيد اكتشاف المخاطر
والتدوير يستخدم في عهد قريب في
مكافحة آفات الفطريات التي تصيب
محاصيل القمح والخضروات.



المصدر: **الأمم المتحدة**

التاريخ: **١١ أبريل ١٩٩٢**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

٨٠ مبيداً معطوارة لاتزال تستخدم في بلادنا

وهناك ٨٠ نوعاً من المبيدات المحظورة في دول العالم المتقدم لاتزال تستخدم في مصر، ويصرح وزارة الزراعة باستخدامها. وتشمل المشكلة في أن أجهزة استخدام أحد المبيدات تكم طبقاً لقواعد معينة تحول دون وجود مخلفاتها له في الغذاء بمعدلات تفوق الحدود المسموح به. ولكن المزارعين لا يراعون تلك الحدود الموصى بها مما يزيد من خطورة البليد على صحة الإنسان.

ومع زيادة استخدام المبيدات زادت إضرارها حتى وصلت إلى أكثر من ٢٠٠ نوع تستخدم في مصر.

وقد أقرت تقارير منظمة الأغذية والزراعة والمبيدات العلمية - كما يقول الدكتور سامر أنور أبو عرب مدرس،

للبحوث - أن حجم تجارة المبيدات في العالم وصل إلى ٢٠ مليار دولار. زيادة أعداد وكميات المبيدات المستخدمة زادت أخطارها للبيئة في السورطان والأطفال، الكلى وحالات التسمم إلى جانب تدهورها على الكائنات الحية الأخرى، والقضاء على الأعداء الطبيعية للآفات إلى جانب زيادة مناعة بعض الآفات للمبيدات، كما أدى الاستخدام العشوائي للمبيدات إلى موت الأسماك وتسمم نحل العسل. ويمكن أن تتسبب مبيدات خطيرة الأسماك في استخدام المبيدات إذا عرفنا أن بعض أنواعها لاتزال موجودة في البيئة المصرية رغم تولف استخدامها منذ أكثر من مائة سنة، بل إنها ظهرت بتركيزات معينة في المنتجات الغذائية. وبالرغم من وجود هذه المبيدات المحظورة في الغذاء بتركيزات أقل من الحدود المسموح بها دولياً، إلا أنها يجب ألا تغفل التأثير التراكمي لها في الجسم والذي يؤدي إلى زيادة مستوياتها بمرور الوقت حتى يتحقق الضرر. ويمكن تصور ذلك إذا عرفنا أنه قد تم استخدام نحو ٦٥ ألف طن من المبيدات الزراعية خلال الفس الثلاثين عاماً الماضية وأن ٦٥٪ من هذه الكمية لاتزال مخزنة في الدرة. ويصاحب مخرجات مبيدات الإنسان للصحة يومية في غذائه نجد أنه يتناول نصف كيلو جرام من الفيز و ١٠٠ جرام من الألبان ومنتجاتها و ١٢ جراماً من الخضروات و ٢٥ جراماً من اللحم و ٧٥ جراماً من الفاكهة.

ويتلخص محتويات هذه المواد من بقايا المبيدات طبقاً للحدود التي وضعها منظمة الصحة العالمية وبمئة الغذاء والدواء الأمريكية ومنظمة الأغذية والزراعة كمحدود مسموح بها. نجد أن متوسط ما يتناوله الإنسان المصري من المبيدات يتجاوز الحد المسموح بها بنواحي نتيجة لاستخدامه الغذائي. الأمر الذي يهدد صحته ويعرضه للإصابة بأمراض الكلى والكبد والسرطان.

أشد قلقاً وأقل تأخيراً

أما المجموعة الرابعة والأخيرة، فهي مجموعة البيروثينويدات التي تشكل للبيئة الثانية في الانتشار بعد المجموعة الأولى، حيث تصل نسبة ٢٥ صا، يستهلكه الإنسان المصري في الزرعة والأغراض المنزلية. وتعرف هذه المجموعة من المبيدات بأنها شديدة الذكاء بالسرطان، ولكن أحدث تسمم للإنسان، لأنه أن تكون مستخدمة بجرعات كبيرة نسبياً، ولكن في بعض الحالات يكون الشخص حساساً لنفس المادة الكيميائية، فيصاب بالربو مثلاً، وإذا كان يعمل في مجال رش مثل هذا النوع من المبيدات في المزارع بالخنازير واستئبق كمية كبيرة منه، فإنه يصاب بمرض عضوية معينة كالتهابات العصبية بالأطراف أو التهاب أعصاب العين أو الفشل الكلوي. وبالرغم من أن بعض المشاكل في الكلى والكبد، وأنه في كل أنواع المبيدات خطيرة على الإنسان من حيث الأغراض التي يصاب بها من تعرضه لنفس الجرعات من مبيدات المجموعات الثلاث الأخرى.



المصدر : **الأمم - روما**

التاريخ : **١١ أبريل ١٩٩٢** النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الكبد مستودع السموم

طريقة تعامل الجسم - بسفلة خاصة الكبد مع
البيئات الملوثة فيقول الدكتور محمود عمرو استاذ
طب الصناعات بكلية طب قصر العيني إن هناك أربع
مجموعات أساسية من البيئات هي الهيدروكربونية
للكثيرة والتركيبات الكيميائية والكرباساتية
والبيروكسيدية وتعد المجموعة الأولى لأخطر أنواع
البيئات على الإنسان وأكثرها انتشارا حيث تقل
٥٠٪ مما يستخدمه الإنسان. وعند دخولها جسم
الإنسان تبدأ الكبد في التعامل معها بهدف إزالتها
تأثيرها السام عن طريق تكسيرها بمراد معينة يترجمها
الكبد داخلها للتخلص من السموم. ولكنها تستطيع
في حال لتسبب الفشل. وبهذا كانت الجرعات قليلة إلا
إن تتخلص من نسبة قليلة جدا لا تزيد على ٢٠٪ فقط
وتخزن الجزء الباقي تحت طبقات الدهن. والكبد وفي
حالاتها للتعامل مع ما يتسبب في مشاكل
عديدة للصحة خاصة إذا كان دواء. وإذا تمكن طاق
هذا الإنسان يوما ما من التخلص منه فإن سموم
البيئات تتحلل من الدم الذي تطس منه الكبد
بالتفصيل ونه إلى تيار الدم وتسبب مشاكل عديدة
أكبر في الجهاز العصبي ويختلف أجواء الجسم أما
المجموعة الثانية للسموم والكرباساتية الكيميائية فعندما
تدخل الجسم فإنها تؤثر بصفة على الجهاز العصبي
وتسبب أعراض التسمم التي تكون على هيئة زيادة
الانزيمات من جميع أعضاء الجسم مع زيادة معدل
ضربات القلب ويصاحبها الإصابة بوجع ويمكن مع
استمرار هذه الأعراض لفترة طويلة أن يدخل في
غيبوبة تزداد إلى وفاته ما لم يدركه أحد الأطباء أو أي
شخص يعرف هذه الأعراض. ويوم بإعطائه حقنة
الترين داخل العضل معتدلة فقط تبدأ حقنة العين
الغلظ في التفتت وتقل الانزيمات الجسم بصورة
واضحة وتبدأ ضربات القلب وتنتهي حالة التسمم
ويعود المريض مرة أخرى إلى حالته الطبيعية ولكن
شيئا لم يكن. إذ أن التسمم الحاد لا تكون له أي
تأثيرات جانبية على الصليب معاد المرض قد تجاوز
مرحلة الخطر ولكن يظل المريض يعاني من تأثير
التأثير في وظائف الكبد عدة أسابيع كفترة شائعة من
الاصابة التي أصبحت بها الكبد نتيجة لالة التسمم
الحاد

أما إذا كان للتسمم يعمل في موقع يعرفه بصفة
معتدلة لتسمم البيئات. فعندئذ تكون كبد عرضة
للاضرار المستمرة. ويكون عرضة للاصابة بالشلل
الكبد.

وتجابه للمجموعة الثالثة للسموم والكرباساتية
سببها من حيث التشابه في التأثير ولكنها أقل
تأثيرا منها. حيث تسبب التسمم نفس الأعراض
لكنها حدة العين أشد. وتزيد الانزيمات الجسم
نتيجة لالة التسمم إلا أن التسمم بهذا النوع يكون
أقل خطورة من المجموعة الثانية. كما أن الأعراض
الجانبية تكون أقل خطورة ولا تزيد نسبة حوتها على
٢٪ من الحالات. ويمكن أن يشفى للتسمم منها
ما إذا أعطى حقنة التريون.



البيانات في عينات من أسواق القاهرة

وفي دراسة مكثلة في مجال الثروة الحيوانية، قام فريق الباحثين برعاية لجنة قري بمحافظة الجيزة وحصلوا على عينات من نساء الريان وأحسب الحيوانات، كما قاموا بأجراء دراسة طبقية على أجهزتها التناسلية. كما يتناول الدكتور نشر - لاصية العديد من الجاموس بشمول المبيض وأسكن عزل مركبات مبيدات كيميائية سامة من بعض الحيوانات، كذلك أوفضت نتائج التجارب وجود صلة قوية بين - للبيدات وكفاءة الأصناف عند الحيوانات ، حيث تقرر للمبيدات سلبيات على الحيوانات للثروة للذكور وتقلل من الرغبة الجنسية لدى الذكور وتسبب تشوهات الأجنة.

وفي عينات عشوائية على الريان البقر والجاموس، تمكن الباحثون من فصل واستخلاص بقاء مبيدات في صورة نفية منها . وعند تحديد التقدير الكمي لها، أكدت النتائج وجود متبقيات بعض المبيدات المسفورة والكبريتاتية والهيروكربونية والبروتروبيدية في كل عينات الألبان نتيجة للاستخدام غير الرشيد لها . وكشحت لدراسة مختصة من الباحثين بزيارة عليها قامت مجموعة مختصة لبيدات وتقرير المبيدات لإحدى قري محافظة الجيزة وجميع عينات من المياه على فترات متفاوتة من خزانات مياه الشرب بالمقر ومن نهر النيل فرع رشيد والرياح البحرية، وأكدت نتائج التحاليل تلوث مياه الخزانات التي تستخدم مساهما من المياه الجوفية بمركب الثلاثين الذي يستخدم بكثرة في مكافحة آفات الخضار والفاكهة خاصة الموالح، وهو مركب سام وخطير يجب ألا يكون موجوداً على الإطلاق في أي مياه للشرب، ومن العجيب أن يصل هذا المركب السام إلى العمل الأبيض في التناول للجوارح المزراع الموالح، مما يقلل من قيمته الغذائية والتجارية.

وفي دراسة أخرى على عينات من الأسماك البحرية والنبالية قام بها الدكتور محمد نصر الدين استاذ السموم المساعد بالمركز القومي للمحيطات لدراسة تركيز متبقيات المبيدات المختلفة بها، أوفضت النتائج - كما يقول الباحث - أن أكثر المبيدات تركيزاً في الأسماك القليلة والبحرية على السواء تمثل في مبيد الك دي دي تي، المظهر بولاً منذ أكثر من عشرين عاماً، ويوجد ذلك في رأي الباحث إلى الاستخدام غير اللقن لهذا المبيد ومشكلاته عن طريق الاتجار بها في السوق السوداء، كما أن مياه النيل ذات البتة بعد مرورها على تسع دول لا يعرف مدى التزامها بهذه القوانين، ومن خطورة الك دي دي تي أنه لا يتكسر بأي عوامل ويظل كما هو محافظاً بتأثيره الضار على كل عناصر البيئة من نبات وحيوان وإنسان وفي دراسة مكثلة على ٤٠ عينة لبحث تأثير التعرض للمبيدات على مستوى هرمونات الذكور في الإنسان، أوفضت النتائج وجود علاقة إحصائية ذات دلالة بين طول فترة التعرض للمبيدات ومستوى هرمون الاستروجين المسئول عن النشاط الجنسي للرجل.



المصدر: الإحصاء

التاريخ: ١٩٩٧ / ٤ / ٤

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعدة من الآن وقد يكون من المفيد أن يتم الاستفادة من خبرات المصريين الذين اشرفوا على لزراع القمح لتتاج البيض والتوابن والابان وتسمين الاغنام بالمناطق الصحراوية في بعض دول الخليج . خصوصا وأنه قد تكون لديهم خبرات نادرة حول إدارة هذه اللزراع ونوعية المحاصيل التي تتراكم مع ظروف مناخية تلك . تكون معاملة الظروف المناخية الجديدة وزراعة الاعلاف التي تتناسب مع الاراضي الصحراوية المستصلحة ويراعى التقنية للناسية وتصنيع للتجات الحيوانية وتحويلها إلى جانب تطوير نظم الرعي الصحية للقطيع "HORD HEALTH" وقد كانت الأمراض الوبائية في المناطق الاساسي الذي تسبب في حدوث انخفاضات معنوية لانتاجية الحيوانات بالمزارع التي أصبحت بهذه الأمراض في تلك الدول . لذلك فإن خلق حالة جديدة من أمراض الحيوان الوبائية سوف يحافظ على الانتاجية العالية للحيوانات وبالتالي إلى جني أفضل ثمار الاستثمار في مجال الانتاج الحيواني بهذه الاراض التي يكثر بلان الله تعالى . كما أنه سيؤدي إلى تحسين نفقات الرعي البيطرية مما سيؤدي أيضا من روعية المنتجين . بالاضافة إلى ذلك فإن الفتحاح في المحافظة على كفاءة الجديدة خاصة من أمراض الحيوانات الوبائية سوف يجعلها تواد طبعه للعمل على تحويل مزيد من مناطق الوادي القديم إلى مناطق سكنية من امراض الحيوانات حتى تخصص مضمون لها بلان الله تعالى من الآونة الحيوانية التي تسبب خسائر كبيرة للفلاح المصري والاقتصاد القومي.

د. محمد محمد حافظ
مستشار منظمة الأغذية والزراعة العالمية



١٩ أبريل ١٩٩٧

التاريخ

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ورقة للبيئة عن طريق المعالجة والفرز

شهيد: تقليص انتاج النفايات مدخل للحل

□ بيروت - الحياة

■ قدمت وزارة البيئة من خلال مؤسسة عمل من إدارة النفايات الصلبة، نظمها بالتعاون مع برنامج مصرف الحياة المحلية للبيئة الحضرية (LIFE) التابع لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP)، من خطة طوارئ اعتمدها لمعالجة النفايات الصلبة من خلال العمل مكثف بمرحلتين محركات الممرسية والتكنولوجيا لتصبح مراكز لمعالجة تلك النفايات، إضافة إلى تجارب مختلف المناطق اللبنانية.

وشكر في الورشة ممثلون من الوزارة وأعضاء لجنة «لايف» وجمعيات بيئية وجمعية الصناعيين اللبنانيين والبلديات والشركات التي تتعامل في إدارة النفايات الصلبة ومؤسسات اعلامية.

التمتحت الورشة بكلمة لوزير البيئة كرم شهاب قال فيها ان

مشكلة النفايات الصلبة تتطلب مشاركة الجميع على كل مستوى للوصول إلى الحل الأمثل الذي يستند إلى تقليص انتاج النفايات كمنهج لحل يطول الأراضي اللبنانية كافة والتدبير مع بعض الجمعيات ويجمع من مؤسسات وميلات دولية واعلية، وطالب مجلس الأثراء والأعمال للكل، تنفيذ خطة الطارئة بعدما وافق مجلس الوزراء عليها صائباً تكتمال الخطوات وفق الخطة والجسور القرمي في نهاية نيسان (أبريل) الجاري.

وطالب رئيسة دائرة صحة البيئة في كلية العلوم للصحة في الجامعة الأميركية في بيروت بإعداد خطة بيئية متكاملة.

وقال الدكتور يوسف طوق ان لبرنامج «لايف» تجربة في تجارب الفرز النفايات المنزلية تعتمد تقسيم الأممي للنفايات في منازلهم ومؤسساتهم إلى قابلة للتخمر وتغير في التراب وغير قابلة للتخمر المرسل إلى مصانع لإعادة تصنيعها.

واعتراف رئيس بلدية طرابلس سامي مغارة ان معالجة المشكلة تبدأ من انضباط المواطنين في رميهم للنفايات وتوزيع كتيبات ومنشورات بغرض توعيتهم لخطرهم. وقال ان البلديات تظم حين يبال أنها متفانسة عن العمل بينما هي تفتقر إلى السيولة وحلها في الموازنة.

وشدد جمعية «المتنبي الاخضر» على أهمية فرز النفايات في المنزل والتخفيف منها ورسم خطة للتدبير التدريجي ابتداء من بيوت والفان محرقا الممرسية خلال سنة الشهر من بدء التطبيق.

وحدثت زينب مقد من تجمع نساء عربصايم، ورئيس جمعية بيئية بلا حدود، بول راشد عن تجربتهما في معالجة النفايات الصلبة كل في منطقة.

وأوضح هشام أبو جونة من جمعية الصناعيين اللبنانيين ملحقاً باسماء المصانع المعنية بإعادة تصنيع النفايات الصلبة وبعض النفايات الكيميائية.



المصدر: الوكالة العربية

١٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

نقابة الأطباء تحذر من التلوث ومخاطر البيئة على الصحة

من التوصيات منها مطالبة الدولة
بمعرض معالجة مياه المجاري قبل
رميها في البحر، ووزارة الزراعة
بمعالجة ألة دودة الأرياح، ووزارتى
الموارد المائية والصحة العامة
بالكشف عن حقيقة تلوث مياه
الشفرة بأسرع وقت ممكن مع
اصدار نشرة اسبوعية عن نتائج
البحوث المخبرية سواء في
المنتجات أو محطات المعالجة أو ماء
المنتجات في المنازل.

وقالت اللجنة انها تضع جميع
امكاناتها ودراساتها وخبراتها
في تصرف المسؤولين لهذه الغاية،
وقررت تكليف رؤساء الجمهورية
والجس النبلى والحكومة
لوضعهم في اجواء الطوفى في
معالجة الشؤون البيئية ودعمهم
لإعادة المصالحات المملوكة من
وزارة البيئة باعتبارها المرجع
الصالح لحل هذه المشكلات والجهة
القادرة على تنسيق جهود
الوزارات المعنية.

معدت ايس لجنة البيئة
والصحة العامة في نقابات الأطباء
اجتماعاً لها تناولت فيه مشكلات
الصرف الصحي والتلوث ومشكلة
ألة دودة الأرياح التي تحذر بزيادة
الشرية الشجرية الحرجية
خصوصاً منها الصنوبر.

وعلى الأثر اصدرت اللجنة عدداً



المصدر: الاحرام

التاريخ: ١٤/٤/١٩٧٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



باريس - مكتب الإهرام : مع بداية عام ٢٠٠٠ سيتم تجهيز جميع السيارات في أوروبا بمشقوق أسود محاسب للمشقوق الموجود في الطائرات، ويستخدم في معرفة سبب الحوادث في حالة وقوعها ، إلا أن الخبراء الأساسيين منه سيكون مكلفة التآكل
وكانت اللجنة الأوروبية قد اكتشفت هذا القدر بعد ترسانة مستشفيات، ومزارع جنوب مع جماعات حماية البيئة التي حاربت أفرس نوع من الفرس الكباري أقل تربية البنية من الفرس المستعمل حالياً. إلا أن الشركات السيارات والشركات القروية حلت. كحل وسط ، تركيب المشقوق الأسود في السيارات لتسهيل كل ما يجرى بالسيارة بما في ذلك درجة الطرق الزراعية القروية ، وسوف يتم تصميم المشقوق الأسود للسيارات بحيث يمكن في قابل لكسر والاحتراق والتلفار على مشقوق الطائرات تماماً.

الخبراء يطالبون بالتأمين على رؤسنا من أرباب الرعايا

بعد تزايد حواش اصطدام السفن بها



بعد أن تزايدت حالات اصطدام
السيارات مع الشاحنات في
الصحراء، انشغل المهندسون
بإيجاد حلول لتقليل خطر
الاصطدام بين الشاحنات
والمركبات الصغيرة. وقد
تم تطوير عدة حلول، من
أهمها: استخدام أنظمة
التحكم في السرعة، و
أنظمة تجنب الاصطدام،
وأنظمة الإنذار المبكر.

روبي بجلياتان

مدرسة الصربية في حلب
التي تأسست في سنة 1863
في عهد السلطان عبد الحميد
العاشر، وهي من بين
أقدم المدارس في حلب
والتي كانت تدرس فيها
اللغة التركية والفقه
والرياضيات والعلوم
الطبيعية. وقد كانت
تعتبر من المدارس
المتقدمة في ذلك
الوقت.

في الواقع، فإنّ التّحديّات التي تواجه التعليم العالي في العراق، لا تقتصر على نقص الموارد المالية، بل تشمل أيضاً ضعف البنية التحتية، وغياب التخطيط الاستراتيجي، وارتفاع نسبة البطالة، وفساد الإدارة، وافتقار الكوادر التدريسية إلى المهارات الحديثة.



المصدر: **الصحيفة**

١٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وجهة نظر

ليست لدينا معلومات كافية!

الحديث عن البيئة لغة العصر الآن.. كيف نحافظ على البيئة قبل أن يتأثر لاجل ما في الطبيعة، ويؤثر في تلك طبقة الأوزون التي تسمى قشرة الأرضية من أشعة الشمس الضارة، والحد من أضرارها. ومن أهم التثقيفات التي قرأتها تلك الدراسة التي أعدها الدكتور محمد صابر سليم الأستاذ بكلية التربية حيث يقول إن التربية البيئية مسألة قديمة من الدرجة الأولى، وأنها فإن الجهود القومية لن تسطيع أن تقدم الكثير.. إن الموضوع في حاجة إلى فكر يوجهه كيف.

وسائل الإعلام لابد أن تهتم على الجوانب السلبية والجوانب الإيجابية في المحافظة على البيئة، ووضع برامج الإعلام المرفوعة قبيحة المهمة موجهة أسبابها واختلافها ودور المواطن في تجنب أشكال السلوك الضار بالبيئة. كيف.. مرة أخرى؟

واللحظة كما يقول الدكتور الباحث أن البرامج البيئية التي تعرضها وسائل الإعلام برامج قديمة منفصلة وليست لها طابع الاستمرارية.

إن كل هذا ينطبق على وسائل الإعلام من الصحف إلى التلفزيون، وإذا سألنا الدكتور محمد صابر لماذا؟

فهو يؤكد أن الصعب الرئيسي وراء ذلك هو قلة القراء الذين يمكن أن تصاد على عرض القضايا البيئية ومناقشتها بصورة مستمرة.

البي بي في هذا تراجع لحرية الترجمة ومشاركة ما يحدث في العالم.

والواقع أنه ليست هناك استمرارية في معالجة القضايا البيئية ومنها القضايا البيئية خصوصاً ومناقشتها واستطلاع آراء الخبراء، وعرض النتائج والوضع عليها.

إن عدم تضام البيئة في المصادر البيئية المتقدمة ونوعية السكان والفكر في ذلك والاهتمام والاقتصاد والمصنع والمخلف والمسلح والجوع، كلها عدم مشكلات العصر.

وفي هذا طين أن عدم التركيز لبيت البي بي في المدرسة وفي التلفزيون وفي الصحف وحسباً فقط يعني قصصاً مثل الأمراء يتخصصون صفة البيئة ويصدرون مجلات للبيئة.. ولكن مازالت الخطوات من البيئة خبوة الأبحاث والمبادرات، وكما

تدور حول موضوع يتعدى، أنها موضوع لاء والاهتمام، لكنه بالتأكيد بحر طويل.

البي بي في هذا أصبحت ما يدعونا إلى تغيير طريقة تدريس الجغرافيا في مدارس

الأطفال، والتأثير في ذلك كانت حصة الجغرافيا من أيام زمان في مناصب للتخصص

وأما بقى اليوم الذي تدرس فيه مادة الجغرافيا البيئية، كما تدرس الجغرافيا الطبيعية والتي مازالت في أيضاً حبيسة البحث والمناقشات في المرحلة الجامعية

مكتوبة في كثير يرد أن يعرف شيئاً عن البيئة عليه بالجغرافيا أولاً لا لا تاريخ بدون جغرافيا.

سمير صبحي



المصدر: **الإحصاءات**

٣ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

أوباسيس

تغيرات المناخ تؤثر على مخزون المياه

أعلن توماسون أوباسيس رئيس اللجنة العالمية للأرصاد الجوية، أن تغيرات المناخ الشديدة تهدد مخزون المياه العذبة، ويوقع زيادة جارية الجوف بنسبة ٢١٠٠ بحلول ٢١٠٠، وأنه د. كرم جريس المدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة المائية بالأمم المتحدة في برنامج الأمم المتحدة المائية يولي اهتماماً خاصاً بالمياه. وتحتل مشاكل المياه قمة الأولويات. ويركز د. اسماعيل سراج الدين نائب رئيس البنك الدولي على تحويل المياه لمشروعات الري والتربية، والطاقة، ولتقليل مخاطر تحويل مشروعات المياه بالتدويل للتنمية. ٢٤ مليار دولار ودعا د. صفوت صيدالعليم عضو الوفود المصرية إلى التمسك بمشاركة القطاع الخاص في تنفيذ مشروعات المياه، وأوضح الأسلوب الأفضل لاستخدام المياه بما لها من قيمة اقتصادية، ووجه فكرة تحويل المياه التجارية لما يكتسبها من تقنيات وصعوبات تحول دون ذلك.

وتابع د. اسماعيل سراج الدين يشدوداً التزام أسلوب الشراكة العالمية في الموارد المائية، وهي آلية غير سياسية لتسهيل وتحسين وإقرار الدعم الدولي للتنمية المائية.

مراكش - شهيرة الملاح



المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **١٢ أبريل ١٩٩٧** النشر والخدمات الضخفية والمعلومات

ملف عن تأثير الأثر البيئي ومخاوف الاستثمار

حماية البيئة .. أحد أهداف الإستثمار الصناعي

الإحلال والتجديد، وابتد المستثمرين كل استراتيجيات التعاون التي لإيجاد الحلول البيئية، وقال : قد تبقى بعض المنشآت التي تحتاج فترة سماح أخرى .. وأن نعلمها ألا للمنشآت التي بدأت فعلاً في إجراءات التفعيل تحت ملاحقتنا، والمنشآت الجديدة في تحقيق كفاءات، وهذا الإجراء تم الموافقة عليه من رئيس الوزراء، فيضياً، وسيتخذ في الأسبق الحدود وحرص د. محمد عبد الرحمن فوزي مدير قطاع إدارة البيئة بالجهاز إجراءات تطبيق الأثر البيئي السليم، فبالأ .. أن جهاز شؤون البيئة قسم مشروعات الاستثمار إلى ٣ مجموعات هي : للمشروعات البيئية، وأن يطلب الجهاز دراسة توريد أثر بين لها، والمشروعات الزراعية وهي مشروعات غير واضحة على التأثير على البيئة، وسيطلب الجهاز دراسات جدوى بيئية لها للتأكد من التزامها، والمشروعات السدود، وهي مشروعات معروف تأثيرها الضخم على سلامة البيئة حال المنشآت الكبرية والنفطية بأن يراقب عليها ألا في حدود شروط اللائحة التنفيذية للوائح.

وقام د. مختار الحلوي وكيل أول وزارة البحث العلمي بمرور إجراءات تطبيق الأثر البيئي، التي تضم ١٨ إجراء، تبدأ بوصف الموقع، ومر بمراميل تنفيذ المشروع في المشروعات النهائية لها، بعدما يصبح المشروع منظمة تشجع للرفاهية الحيوية، موضحاً أن دراسة تطبيق الأثر البيئي تستغرق على مرحلة المشروع قبل أن يتحول إلى مشاة.

وأكد المستشار عبد العزيز الجندى مدير مجلس إدارة جهاز شؤون البيئة أن اللوائح من يتحول إلى قانون شرعى بل سيمرر تطبيق بشكل جاه .. مخرجاً إلى أنه تمت مصادقة كل القطاعات بما فيها قطاع المستثمرين أثناء اقتراحها للوائح.

وبحسب د. إبراهيم فوزي رئيس هيئة الاستثمار، أصدر دليل تفصيلي للتعاقد مع المستثمرين في مجال البيئة، وأكد أن هيئة الاستثمار لتجهز مبداء عدم الزيادة على أي مشروع استثماري منذ أكثر من أسبق إلا بعد موافقة الجهاز .. أنه أصبح وقال د. محمد هلال المستشار الخاص للجهاز - أنه أصبح ضرورياً أن يكون لكل شركة استثمارية ضابط استثماري بيئي يوافق جهاز شؤون البيئة تدريجياً، وتعليمياً، تكون له مهمة توعية الجيوالطبي داخل الشركات لتل الفكر البيئي لها، وأن يكون ضابط الاتصال البيئي هو ممزة الرصد بين المنشآت الصناعية وبين المؤسسات البيئية وشبكات المنظمات البيئية حتى يمكن لهذه للتحقق من تأثير من أفعالها وتحقق لها جزءاً من التأثير في الاتجار الصناعي في إطار حماية البيئة، وليد .. معدو علي للأنشطة التي طرحها أعد خبراء البيوت بأن يبنى لجهاز البيئية معدو تطوير كرام حماية البيئة داخل للتحقق على غرار مايجد في قطاع الأمن الصناعي.

فوزي عبد الحليم

في نفس الوقت الذي تشهد مصر فيه طفرة واضحة في مجالات الاستثمار، ونمو ملحوظ في قطاع الصناعة بدأ الاستثمار الجاد للتطبيق الكامل للوائح البيئية في تفرافح القادم، بعد انتهاء الفترة الزمنية التي منحها القانون للمنشآت الصناعية لتحويل أوضاعها طبقاً للوائح، وبدأ بتعاطي مع بحاسة الدولة في إيجاد صناعة نظيفة لا تلوث البيئة.

ولأن الزايت يصر، والقانون يلق بطلونه ومعه وعظاياته على عتبة العام الجديد، بدأ بعض المستثمرين في إعلان مخاوفهم وهما يحسمون من أن يتحول القانون إلى عقبة في سبيل نمو الاستثمار، وأحياناً، وبدأ البعض الآخر في التساؤل حول أساليب التعامل بين قطاعي البيئة والتنمية الصناعية في ظل تحقيق القانون.

لذا .. اكتسب الأثر الذي عقد حول تطبيق الأثر البيئي للمشروعات أهمية كبيرة، فقد شارك فيه كل الجهات المعنية .. رجال التنمية والاستثمار .. وكبار السناباين من البيئة، على رأسهم حافة الرئيس التنفيذي لجهاز شؤون البيئة، صلاح الدين ماري على استضاف مساهمات الأثر، ساهم في تقديم جوسر الأثر بين الفريقين وروى مفهوم التكامل بين التنمية والبيئة.

عبر محمد فريد خيس رئيس اتحاد الصناعا صا يتور في صدور رجال الأعمال والمستثمرين، فبالأ، توجد بعض المخاوف لدى المستثمرين بأن قانون البيئة الجديد .. عامر إلا فيه جديد قد تعوق التنمية، وأن المستثمرين يطالبون بأن تكون إجراءات تطبيق الأثر البيئي، والمشروعات التي تسبق للوافقة على قيامها غير معقدة، وبالحالين يمزج من التعسييلات في الفترة الزمنية وإقامة جلسات استماع مشتركة بين رجال الصناعة ورجال البيئة، وأهم بدأوا في تليل فكرة أن البيئة لدى أهم للزراين، وأكد جيب، للتحال معها بخطر للتحال عليها واستثمارها إلى أبعد مدى، ولكن تبقى كيفية التعامل مع للتحال التي قد تشمل الاستثمار وتعد من للتحال ؟

وقال الجيولوجي صلاح حافظ : أن للجهاز ليس معدو للاستثمار بل محالاً له، ونحن نعلم أن مصر بها خطه طريحة للتنمية ولكن كل مانتالية في تراعى هذه للخطه الإيجابية، وأكد إيهاب الشراكا في قطاعي الاستثمار والبيئة، وبالحال المستثمر أن يعتبر حماية البيئة له عدم الاستثمار مخرجاً إلى أن حماية للكلفة في إجراءات حماية البيئية داخل للتحال تتراوح بين ١ إلى ٢٪.

من ناحية أخرى، عالج عبد الله فوزي الذي تحدثنا معه مؤخراً، ٢ سنوات في فترة كافيية، وخلال هذه الفترة لم تقف الدولة موقفاً سلبياً، بل ملت على توفير الفرص للبيئة من خلال البيئة لأصحاب للمشروعات لتوفير التمويل اللازم

المصدر: ~~مركز الأبحاث في الدراسات الاستراتيجية~~

التاريخ: ١٤ ربيع الأول ١٤١٧ هـ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مشكلة هواء القاهرة في ندوة:

المواد الصلبة العالقة بسبب متاعب المصدر !

أسست أسسوى لتحرير الأسرى العبداء خلال عامي ١٩٩٥، ١٩٩٦ بالتعاون مع اللجنة الدائمة للتحرير، جلوان، القين



الرسم يوضح التركيزات العالية المعلقة في هواء مناطق المعادي طوان الجدين من المخلات كالانزلة النسلية والاختنق والحصيات النسلية والتي بلغت ٢٠٠٠ ميكروجرام في اللتر للكعب في بعض المناطق كما بينتها الدراسة في عام ١٩٩٥. خلطت الى ١٤٠٠ ميكروجرام عام ١٩٩٦ نتيجة للتحكم في تشغيل الفلاتر على مداخل مصانع الاسمنت

أصبح التلوث البيئي الذي يعصفه العالم والتأثير السببي على الكائنات الحية بدأ فيها الإنسان نتيجة القامة المشروعة الاقتصادية بون الانتفاخ في ماكينات ان حادثة من مولدت بيئية على صحة الإنسان وتدمير بيئي مهدد الموارد الطبيعية هي قضية علمية تدور كل مؤلف أو دعوة عامة وأقرت المشروعات التنموية التي تلام ان تكون الجدوى البيئة قاسما مشتركا مع الجدوى الاقتصادية.

وفي هذا الأثر، وبعد فهم القامت الجمعية المصرية لدراسة البيئة في القاهرة، تزورها السنوي الثاني لدراسة علمية خاصة لتوضيح ويها تأثير التلوث البيئي الذي أحدثته المصانع والمباني والمباني وغيرها من المصانع في المنطقة الحضرية المصرية في مصر من أكبر مدينة القارية التي أنشئت فيها 40 ٪ من صناعة مصر بدأت التلوث وتؤثر على صحة الإنسان وسواءها بما جعل المواطنين يفتشون فيما يخص صحة حيث لغت أجراما من الأبخرة والأدوية والمعادن سمحت باسم الأوزون الأرضي جعلت الهواء السام والأخضر حالة في الجبل بلورة.

[illegible]

الأحياء في ١٨٠ جزءاً في الجليل ونظراً
علاقة في الجليل على مدى ذلك يصل إلى ٨
مئات بيوتاً.

ومن مساهمات المستشفيات تحدثت
محمد الخليلي استاذ في الصناعات
الغذائية والتجارة التي هي مسجلة
الزواجر خاصة عند تفكيكها بين عمال
الصناعة وإعادة تصنيع بعض هذه
المخلفات مثل الحنّ والأذن وغيرها من
الألات المستخدمة في الصناعات الزراعية
ومن طرفها ينتشر كثير من التلوثات
الغذائية كالمزلفات القوية وأضرار الدم
ولد كانت تلك مجهولة لدرجة
بالصحة لهذه المخلفات وهو قد قد
تصنيع للزواجر الخاصة بالصناعات
محلية وقد تم في إقامة مصروف في
مضائق قصير القليل يتم تدوير بيوتات
المرضى والأطباء، الذين على كيفية
التعامل مع هذه المخلفات أن لن تصل
إلى المصروف وهناك خطط من
المستشفيات الحكومية والقائمة لتزويد
هذه المصارف كما تحدث عن ضرورة
إعلام الزواجر بأضرار المخلّات وذلك
خبرة استعمال غاز الدفونين وذلك
تسبب في تلك طبقة الأوزون القوية
من ساعد على تحول نسبة الشمس
تحت المصروف، والتي أدت إلى زيادة
أضرار المصروفات وتشديدت كراته
وتغيرت في المناخ ما قد أصبح في
الجزء المحلية.

وكذلك تحدث عن عدم التدوير في
مصارف في الصناعات بطب من كمال

[illegible]



المصدر:

العدد ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ولكن لابد من عمل تقييم مستمر لبروتوكول
الانتماءات والتعرف على معنى ثقافتها
على حصة الإنسان على وجه الخصوص
في المناطق السكنية والمناطق كالتربية
العلمية وبمقاييسها من كونها على
الإنسان المعاصرة ولهذا يجب أن يكون هناك
معي من الأجهزة المتصلة في مراكز
البحث والدراسات التي تعبر العديد من
الدراسات ويحدث التوسيعات المتسببة
ويتم إعلام المواطن بما يجري على ساحة
البيئة من لوائح أو تحولات.
واختتمت الندوة شديدة تأسر
استاذة كريمة عالمة في القاهرة الفتوة
من دور الجمعيات العلمية التي تعتبر
وسيلة فعالة للتفكير الاستراتيجيات التي
تقوم بها الدولة ويتم بها الأفراد ويصير
بها المواطن لانه لابد من توفير المعلومات
البيئية المصممة للجمهور بكل تفاصيلها
وتناقش من كل شرائح المجتمع حتى
يكون هناك ثقافة من المواطنين والعامة
تغذي المشاريع التنموية ويكرسوا على علم
بالمعلومات البيئية التي يمكن أن تنشأ من
هذه المشروعات الثقافية مشاكلها كما
تحدثت. شديدة من دور لخدمة الإعلام
البيئي في نشر المعلومات العلمية
والتوعية بأهميتها وأثرها في المجتمع
وعلى الجانب الآخر مسئولة العلماء بأن
يعتبروا على الاهتمام بأعمالهم للمعلومات
العلمية للأعلاميين وأصحابها وعدم بكل
ما هو جديد في المجال البيئي.

عنايات مرجان



المصدر : **الوقائع** - رقم

التاريخ : **١٣ أبريل ١٩٥٧**

لتنشر والخدشات الصحفية والعلمية

والتي التقرير أن المصرف الذي تتجمع فيه مخلفات المصرف الصحي والزراعي غير مطابق للمواصفات التي حددتها المادة ٦٥ من لائحة قانون المصرف على المياه العذبة وحذر التقرير من خطورة الشاء هذه المخلفات بمياه النيل حيث أن الجوى اللثاني يلتقي مع محطة تحلية مياه الشرب التي تغذى مينى سوهاج وناصر والد

التي اعتمدها للتشوية لائحة سليمان استاذ مساعد بقسم علم الحيوان علوم سوهاج على مخلفات مصنع الهجرية بسوهاج ان شرب هذه العناصر على صحة الاسماك وبالتالي الانسان يظهر في تلكه لاحتلالها الداخلية واسمايتها بالعقم والسبب في وجود هذه العناصر داخل المصارف الزبونية الشبكية التي يلقىها المصنع في النيل وتقدر بـ ٨ ملايين متر مكعب سنويا بدون معالجة كما ثبت من خلال التحاليل العملية التي تم

لجراؤها على مياه الشرب بسوهاج ارتفاع نسبة العناصر الملوثة بالقرب من الامكان التي تلقى فيها مخلفات المصنع ورغم تقارير الشئون الصحية واباحث الجامعة التي أكدت جميعها خطورة صرف المخلفات الصناعية على نهر النيل بسوهاج إلا ان هناك تقاربا بين الجهات التنفيذية ممثلا في الشئون الصحية والمجلس الشعبي المحلي للمحافظة حول هذا الموضوع فإدارة صحة البيئة بمديرية الصحة تكررت في معابقتها لمصرف مخلفات سكر

جرجا انه مطابق للمعايير الواردة للائحة القانونية ١٨ لسنة ١٩٨٢ بينما اشار تقرير لجنة الصحة والبيئة والمجلس الشعبي المحلي الى ان الصرف الصناعي للمصنع لا يتم معالجته وان تأثيره ضار على مياه النيل و التلوثات المائية به وعلى الجانب الآخر قامت شركة النيل للزيت والصناعات بانشاء محطة لمعالجة الصرف الصناعي لمصنع الهجرية بسوهاج على مساحة ١١ فدنا ولكن الموصف ان محطة معالجة حتى الآن لا تفي حاجتها الى انوات فنية من جهاز حماية البيئة ولا يزال لمصنع يلقى بمخلفاته في النيل دون معالجة

من جانبه يشير الدكتور فوزي يرمي استاذ علم الحيوان بعلوم سوهاج ورئيس جمعية حماية البيئة بالمحافظة الى ان مصانع التلوث بسوهاج من مخلفات مصنع أليبيس وسكر جرجا والهجرية والبصل والسنخانة الخاصة على النيل بالاضافة الى عمليات الصرف الصحي المباشر على النيل الى جانب المصارف الزراعية والصحية من بقايا المبيدات الحشرية والمخيمات الزراعية ويضيف انه تمت المطالبة بإقامة وحدات معالجة بمصفر التلوث وإن تستخدم الوحدات لمعالجة بنقل مخلفاتها الى الصحراء بعد ان تعالج بأسلوب علمي وتركيب فلتر لامتصاص المصانع واستبدال المبيدات الحشرية بحيث يتم القضاء على التلوث بشكل جدي .. ولكن المسؤولين لم يبحرخوا حتى الآن لحماية سوهاج من خطر التلوث



المصدر: _____

١٩٩٧

التاريخ: _____

١٢ ربيع الأول ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

دكتوراه في الشاب المرحانية



دكتور صلاح جلال

حصلت إدارة التتبع البيولوجي بجهاز البيئة، على
مذمة لأعداد رسالة الدكتوراه في إدارة الشباب
المرحانية للأخص، بجامعة هيرفورد بالانجلترا، كانت من
تصنيف للهندس ناصر صلاح جلال، نجل الراحل
صلاح جلال محروم الأفرام الطمى، وذلك مدرسة
التحصيل العلمي بصميفتي الأضياف والأفرام صلاح
جلال مروت ست ستويات على رصيفاء للهندس ناصر
صلاح جلاله مدير جمعية رأس محمد بشرم الشيخ



المصدر

العدد ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

البنك الدولي والتلوث العربي

يحاول البنك الدولي أن يرفع من أهمية وأولوية قضية البيئة في الشرق الأوسط بعد أن كشف في تقريره الأخير «خمس سنوات بعد ريو» أن للتلوث من شحة للمعيشة في بيئة ملوثة، وتزايدت مع مرور الوقت.

والأرقام والإحصاءات في هذا التقرير ليست مشجعة بلارة، ويعرضها يشين إلى التفكير الذي مطلب الحياة العملية على مشارف القرن 21. فيعد سنوات قليلة يصل تعداد المنطقة، التي تشمل أيضاً شمال إفريقيا، إلى نحو 160 مليون نسمة. والأغلبية من هؤلاء يعيشون في هواء فاسد لا يصلح للتنفس ويؤدي للعديد من الأمراض وإلى وفاة المبكرة. وهناك 45 مليون نسمة تقطن إلى لبداية الصحابة للشرب، و85 مليون نسمة لا تخدمها شبكات المجاري الصحية.

وتدعي العديد من الدول أنها تعمل للحفاظ على البيئة، ولكن دلائل هذا الجهد لا تخرج في العادة عن أبواب وزارات ومصالح البيئة المحلية بالموظفين. وهي وزارات وصفا البنك بأنها «تحاول اللعب بعشرين كرة في نفس الوقت». وأول نصيحة يوجهها البنك لهذه المصالح هي التركيز فقط على ما يمكن تطبيقه والابتعاد عن اللذائيات غير المجيدة.

ومع تركيز معظم دول المنطقة على تشجيع النمو الاقتصادي وفتح الأسواق للمنافسة، فإن البنك يجد الفرصة سانحة في استخدام آليات السوق نفسها للسيطرة على التلوث ومحاولة تحسين البيئة عن طريق الحوافز والفرامات.

فالتشامات الاقتصادية التي تلوث البيئة لا يجب أن تحصل على أي نوع من الدعم الحكومي، بل يجب فرض ضرائب بيئية على تلك التي تخالف أصول وشروط السلامة في مجالها.

كذلك يجب أن يدفع مستخدمو الموارد الطبيعية رسوما على هذا الاستغلال الذي يحصلون منه على الربح ولا يعيدون بعده للبيئة ما كانت عليه.

أيضا يتعين تصميم البتزين الخالي من الرصاص وخفض ضمة إلى اقل من البتزين الرصاصي الذي ثبت ضرره على الأطفال. كما يجب أن يهدأ التحول لتدريج من الصناعات الخفيفة للبيئة إلى صناعات نظيفة وخدمات تضمن استمرار الوظائف.



وكل اقتراحات البنك الدولي وجيهة وتدعمي الاهتمام من اندرات ووزارات البيئة العربية، بل يجب أن تدخل ضمن اهتمام كافة الوزارات الأخرى لأن البيئة أهم من أي اعتبارات صناعية أو اقتصادية أخرى.

ولكن في مناخ ندرة اللوارد وتزايد المطالب على حكومات المنطقة وعدم وجود الهياكل القانونية والأدوية اللازمة للرقابة والمتابعة، فإن البنك كان يتعين عليه أيضا البعد عن اللذائيات والنصائح والنظر إلى القدر العملي القليل الذي يمكنه هو تحقيقه.



المصدر :

العدد ١
١٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

* البنك الدولي كان يمكن أن يساهم في شن حملة توعية للرأي العام العربي بأهمية المحافظة على البيئة في المنطقة. وسوف تكون تكاليف حملات من هذا النوع مبررة بالتأكيد. ولماذا لا يقدم البنك قروضاً مباشرة لجهود المحافظة على البيئة طلباً لنها أحد أهم عناصر التنمية الاقتصادية التي يهتم بها؟ في أوروبا تقوم الحكومات بالعديد من المبادرات التي تحافظ على البيئة، أحياناً إلى حدود تقديم حوافز لاستبدال السيارات القديمة بالجديدة. ومعظم هذه المبادرات لا تستطيع الحكومات العربية القيام بها، ولكن البنك يمكن أن يكون وسيطاً في نقل بعض هذه المبادرات إلى جنوب البحر المتوسط. ويمكن أن يتحقق ذلك ضمن اتفاقات الشراكة الأوروبية التي تتعدك حالياً مع دول عربية وللتنازل كل نشاط تقريباً. ماعدا جهود الحفاظ على البيئة. لابد للبنك الدولي أن يعرف جيداً أن هناك رغبة كبيرة في المنطقة للحفاظ على البيئة، ولكنها رغبة ينقصها الوعي وتعوزها اللوائح ■

عادل مراد



الأمر رقم ١٩٩٧/١٠٠

المصدر :

١٩٩٧/١٠٠

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تطبيق النموذج

الآلاتي لمعالجة

القمامة بدمياط

بدأت محافظة دمياط في إعداد دراسة شاملة لمعالجة المخلفات الصلبة والقمامة بكافة أنواعها بالتعاون مع الصندوق الاجتماعي للتنمية في إطار المشروعات المعاونة أثناء التفتيش والحفاظ على البيئة. وقال المستشار أحمد عبدالعزیز سلطان محافظة دمياط لمصطفى صقر أنه سيتم تطبيق النموذج الآتلي في معالجة المخلفات وإعادة تدويرها بإقامة عدد من المصانع لإنتاج البلاستيك والورق والزجاج بالإضافة لمصنع السماد القائم حالياً والذي يقوم بتحويل القمامة إلى سماد زراعي مشيراً إلى أن المخلفات والقمامة تعتبر ثروة كبيرة في الخارج بينما تمثل مشكلة بيئية وحضارية وعية على كافة المحافظات ويعتمد أسلوب المعالجة الجديد على نظام متكامل من حيث طريقة جمع القمامة بإعداد صناعات خاصة بكل نوع ليألقى المواطن المخلفات والفواض بها وتقوم سيارات خاصة مجهزة لكل نوع من القمامة بنقلها للمصنع لتتم معالجتها وإعادة تصنيعها.



المصدر : **الأهرام**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **٦ أبريل ١٩٩٧**

افتتاح ندوة دور العلوم البينية في التنمية

كتبت - سهير هادي:

أكدت الدكتورة فينيس كامل وزيرة البحث العلمي أن علم الهندسة هو اللغة سيكون اللغة الجامعة للتخمين الحضاري في القرن القادم، ما يتميز به التقدم العلمي في هذا المجال وتطبيقات علماء مصر بوضع رؤية وبرنامج لتوسيع مجالات العمل ذات الأولوية في العلوم الأساسية وذلك بمساهمة مؤسسات البحث في الجامعات ومراكز الأبحاث مع وضع أصدقية للنسبة للتنسيق

والتكامل بين تلك المؤسسات وما يخدم القضايا الملحة والمستقبلية وما يعود على الوطن بالفائدة.

وأكدت الوزيرة في افتتاح ندوة دور العلوم البينية في التنمية، أن العلوم البينية هي أساس أهم عشرة مشروعات متقدمة تم تنفيذها في النصف الثاني من القرن الماضي، منها الطائرات الحاسوب والرافات الفضائية والأقمار الصناعية والليزر والهندسة الوراثية.

وأكد الدكتور حمدي عبدالعزیز رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا أن الأكاديمية تهتم اهتماما كبيرا بتطوير البحث العلمي الأساسي واستغلاله في المشاركة في أهداف التنمية القومية المختلفة، وبما يتخذه استخدام الموارد المائية والبحث عن المياه الجوفية بالطرق الجيوفيزيائية والراد الجديدة مثل الراد ذات التردد العالي الذي يقلل من الأضرار في الطاقة الكهربائية خلال استخداماتها المختلفة.



المصدر: **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **١٤٩٩ هـ**

جامعة حلوان تناقش دور الجامعات في مواجهة التلوث ونشر النفايات البيئية



د محمد الجوهري

التصنيع الغذائي ومعالجة النفايات وتربية
الحيوانات وأيضاً دورها في توفير
سلسلة نظيفة وخضراء جيدة من
خلال مشاريع شباب الخريجون.
وأكد الدكتور محمد الجوهري
رئيس الجامعة على دور الجامعة
في مواجهة التلوث بمنطقة
حلوان وأسهم إهمات كليات
الجامعة في الحد من تلوث
المنطقة
والجاسات الدكتور أسال
صالح مدير عام المؤتمر وتأتي
رئيس الجامعة لضمين شعبة
المجتمع وتنمية البيئة أن المؤتمر تناقش من خلال ٦١
جلسة مائة بحث في مختلف الموضوعات المتعلقة بالبيئة.
ومعقد خلال المؤتمر ثلاث ندوات المناقشة مشروحات
جامعة حلوان في مجال خدمة البيئة □

لنشر الثقافة البيئية ومواجهة التلوث تناقش المؤتمر
العلمي الأول للبيئة بجامعة حلوان لمدة ٢ أيام دور
الجامعة في هذا الشأن
تحدث الدكتور محمد الجوهري وزير الإنتاج الحربي
في كلمته عن دور شركات الإنتاج الحربي في الحفاظ
على البيئة وأسهمها في مشروعات ترديد الطاقة
وتدوير النفايات واستخدام الغاز في الأفران والمحركات
وإنشائها محطات معالجة القمامة وتحويلها لسماد
عضوي وإنشاء محارق المستشفيات.
وأضاف أنه من المهم إقامة جسر بين المجتمع
والجامعة لوضع الأمور في مختلف المشكلات ومنها
الضغوط البيئية وأن الحكومة تتطلع لمساهمة الجامعات
البيئية وأعوذ عن أمه في أن يصغر المؤتمر توصيات
تحقق بالأقسام وتوضع موضع التنفيذ
وتحدث الدكتور سميد الشاذلي المستشار الاقتصادي
بوزارة التعمير نأها عن الدكتور أحمد الجوهري وزير
التعمير لفتاوى في حديثه دور الوزارة في مراقبة



المصدر: **الشمس**

التاريخ: **١٤ أبريل ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

شركة ألمانية دفقت نفايات نووية في الأراضي المصرية !!



يوسف والي

النفائات .. كما تقرأ لكوني الزمراة د. يوسف والي رسالة عاجلة تطلقها في هذا الشهر . وبمركب الأجهزة المتخصصة بمد أن اسركت خطورة الدوافع ، وأكدت الطموحات ويوجد توافق بين الشركة ويضمن المستثمرين لأن النفائات ، وأن الشركة الألمانية كانت تقوم في الأساس بإسعال تتعلق بإيفاء نسبة الأرقام في الانسجام حسب ما أوردته التقرير المناجل كالمع اصبحت الأجهزة الحديثة في مطروح . وأشار التقرير إلى أن الشركة الألمانية تعد بمثابة وكيل عن عدد كبير من الشركات الألمانية والأوروبية للتخلص من تلك النفائات النووية ، وأنها لجأت إلى تلك الطريقة بعد الفشل في التخلص من كميات النفايات والشركات الأوروبية من جماعات النصار التي رافقت بالمرصاد لعمليات التخلص من النفائات بإفريقيا في البحار بسبب ثلوث مياهها وإلحاق أضرار كبيرة من التسمم بها . كما أن العديد من الدول الأفريقية رفضت دفن النفائات في أراضيها . وفي ضوء ذلك تطالب الأجهزة الرقابية بأدلة أقوى لجميع أنشطة الشركة الألمانية في مصر .

كشفت تقارير رقابية أن إحدى الشركات الألمانية قامت خلال الشهرين الماضيين بدفن نفايات نووية في الأراضي المصرية . وأنها اختارت محافظة مرسى مطروح لتنفيذ جريمتها التي تعد إلى أكثر من عام مضى . وتلخص التقارير إلى أن هذه النفائات دفنت في الأراضي المصرية بطرق المادية حيث حصلت الشركة الألمانية على ترخيص بإسعال مواد كيميائية إلى الأراضي المصرية ، إلا أنها استغلت هذا الترخيص في تهريب نفايات نووية إلى مصر حيث كان يتوكل مع عمليات شحن المواد النووية للصحة العامة في مرسى مطروح القمام وعمليات دفن النفايات النووية في أراضي مصرية . وقد تم اكتشاف عمليات دفن هذه النفائات على يد عدد من الشباب ممن يعملون في مشروعات زراعية تجري استغلالها ببيعها للمصانع بمرسى مطروح ، حيث فوجئوا خلال عمليات العمل التي يقومون بها بالتشاور هذه النفائات في العديد من المناطق والأراضي المصيبة بهم . على الفور تم إبلاغ الجهات المعنية التي أجرت فحوصات أكدت قيام الشركة الألمانية بدفن تلك

